

## **Dimmer**

—  
Phasenabschnittdimmer  
DT6 kompatibel  
Geeignet für handelsübliche DALI-Steuerungen  
1 DALI-Adresse zur Steuerung des 1-Kanal-Ausgangs, bis zu 400 W  
Max. Leistung bis 200 W bei LED- und Halogen Niedervolt Lampen; bis 400 W bei Halogen Hochvoltlampen



Artikelnummer	Eingangsspannung	Ausgangsspannung	max. Leistung	Maße (L x B x H)	Steuerung	UVP*
9054301	100-240 V AC	100-240 V AC	max. 400 W	46 x 45 x 20 mm	DALI	68,90 €

## **Empfänger DC/DC 1-Kanal**

—  
Einfarbige Lichtstreifen dimmen  
DT6 kompatibel  
Geeignet für handelsübliche DALI-Steuerungen  
Gesamtleistung: bis 480 W  
Einfaches Anlernen am Gerät oder vom Master-Controller  
Dimmbereich: 1-100 %



Artikelnummer	Eingangsspannung	Ausgangsspannung	max. Leistung	Maße (L x B x H)	Steuerung	UVP*
9057001	12-36 V DC	12-36 V DC	4 x 120 W (24 V)	170 x 53 x 28 mm	DALI	89,50 €

## **Empfänger DC/DC 4-Kanal**

—  
Lichtstreifen dimmen und 1 bis 4 Farben steuern  
Geeignet für handelsübliche DALI-Steuerungen  
Gesamtleistung: bis 480 W (24 V)  
Einfaches Anlernen am Gerät oder vom Master-Controller  
Dimmbereich: 1-100 %



Artikelnummer	Eingangsspannung	Ausgangsspannung	max. Leistung	Maße (L x B x H)	Steuerung	UVP*
9054101	12-24 V DC	12-24 V DC	4 x 120 W (24 V)	166 x 54 x 23 mm	DALI	89,50 €

## **Empfänger DC/DC 5-Kanal**

—  
Lichtstreifen dimmen und 1 bis 5 Farben steuern  
Einstellbar zwischen DT6 und DT8  
Geeignet für handelsübliche DALI-Steuerungen  
Gesamtleistung: bis 600 W (24 V)  
Einfaches Anlernen am Gerät oder vom Master-Controller  
Dimmbereich: 1-100 %



Artikelnummer	Eingangsspannung	Ausgangsspannung	max. Leistung	Maße (L x B x H)	Steuerung	UVP*
9057101	12-36 V DC	12-36 V DC	5 x 120 W (24 V)	170 x 59 x 29 mm	DALI	106,50 €

## Casambi

Innovatives System, das auf drahtloser Bluetooth-Mesh-Technologie basiert. Steuerung erfolgt über intuitive Casambi-App oder bequem per Schalter. Flexibles und leistungsfähiges System für die Steuerung und Automatisierung von Leuchten und anderen elektrischen Geräten, das sowohl in Wohn- als auch Arbeitsumgebungen Einsatz findet.



## CASAMBI

### Casambi CBU-TED

Casambi Phasenabschnittdimmer  
Für den Einbau in Unterputzdosen geeignet



Artikelnummer	Eingangsspannung	Ausgangsspannung	Maße (L x B x H)	Schutzart	Steuerung	UVP*
9032501	100–240 V AC	100–240 V AC	40 x 36 x 14 mm	IP20	Casambi	69,90 €

### Casambi PWM4WCM

—  
Casambi 4-Kanal-PWM-Dimmer  
Steuerung von bis zu 4 Kanälen  
Ideal für Tunable White und RGB/W Anwendungen  
Kombinierter Ausgangsstrom beträgt max. 6 A



Artikelnummer	Eingangsspannung	Ausgangsspannung	max. Leistung	Maße (L x B x H)	Schutzart	Steuerung	UVP*
9032701	12–24 V DC	12–24 V DC	144 W/24 V	72,6 x 30 x 18 mm	IP20	Casambi	79,90 €

## Casambi DALI CBU-ASD

—  
Casambi 1–10 V und DALI Controller  
DALI: einfarbig, Tunable White, RGB und RGB/W  
Für den Einbau in Unterputzdosen geeignet



Artikelnummer	Eingangsspannung	Ausgangsspannung	Maße (L x B x H)	Schutzart	Steuerung	UVP*
9032107	220–240 V AC	220–240 V AC	56,5 x 35,8 x 22,3 mm	IP20	Casambi	73,90 €

## Casambi DALI CBU-DCS

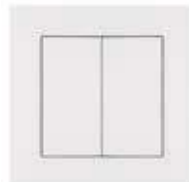
—  
Casambi DALI Controller/Gateway  
Einfarbig, Tunable White, RGB und RGB/W  
Wird direkt über den DALI-Bus versorgt



Artikelnummer	Eingangsspannung	max. Leistung DALI-Bus	Maße (L x B x H)	Schutzart	Steuerung	UVP*
9033007	9,5–22,5 V DC	250 mA	40,4 x 36,3 x 14 mm	IP20	Casambi	99,90 €

## Casambi Taster Mpress

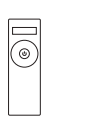
—  
Casambi batterie- und stromloser Taster  
Erfordert weder eine Stromversorgung noch eine Verkabelung  
Erfordert bei der Ersteinrichtung ein NFC-fähiges Smartphone oder Tablet



Artikelnummer	Farbe	Reichweite	Maße (L x B x H)	Kanäle/Zonen	Steuerung	UVP*
9033107	schwarz/RAL 9005	10 m	84 x 84 x 14 mm	2	Casambi	109,90 €
9033207	signalweiß/RAL 9003	10 m	84 x 84 x 14 mm	2	Casambi	109,90 €
9033307	reinweiß/RAL 9010	10 m	84 x 84 x 14 mm	2	Casambi	109,90 €

## Funksteuerung luxigent

Hochwertige Wand- und Handfernbedienungen  
nahtlos integrieren und parallel bedienen  
Funkmodule zum Einsatz in bestehende Schalterprogramme  
Funkfrequenz: 868 MHz



### luxigent Handfernbedienung 1-Kanal Puk

—  
1-Kanal zur Steuerung einer Leuchte oder Leuchtengruppe  
Hochwertige Fernbedienung mit Touch Control  
Reichweite: 20–30 m  
Batterielebensdauer: 2 Jahre



Artikelnummer	Funktion	Batterie	Maße (Ø x H)	Kanäle/Zonen	Farbe	UVP*
9051901	Handfernbedienung Puk 1 Kanal, einfarbig	1 x CR2025	39 x 15 mm	1	weiß	21,50 €

### luxigent Handfernbedienung 1-Kanal

—  
1-Kanal zur Steuerung einer Leuchte oder Leuchtengruppe  
Hochwertige Fernbedienung mit Touch Control  
Reichweite: 20–30 m  
Batterielebensdauer: 2 Jahre  
Memoryfunktion  
Wandhalter



Artikelnummer	Funktion	Batterie	Maße (L x B x H)	Kanäle/Zonen	Farbe	UVP*
9050001	Handfernbedienung 1-Kanal, einfarbig	2 x CR2025	141 x 35 x 9 mm	1	schwarz	35,50 €
9050101	Handfernbedienung 1-Kanal CCT – Tunable White	2 x CR2025	141 x 35 x 9 mm	1	schwarz	37,90 €

## luxigent Handfernbedienung 4-Kanal

—  
Steuerung von bis zu 4 Zonen mit unlimitierter Anzahl von Empfängern  
Hochwertige Fernbedienung mit Touch Control  
Abspeichern von bis zu 3 Szenen in jeder Zone  
10 Farbwechsel Modi in jeder Zone mit Pausenfunktion (RGB/W-Ausführung)  
Dimmfunktion aller oder einzelner Farben  
Reichweite: 20–30 m  
Memoryfunktion  
Wandhalter



Artikelnummer	Funktion	Batterie	Maße (L x B x H)	Kanäle/Zonen	Farbe	UVP*
9046501	Handfernbedienung 4-Kanal, einfarbig	3 x AAA	120 x 55 x 17 mm	4	schwarz	66,50 €
9046701	Handfernbedienung 4-Kanal CCT – Tunable White	3 x AAA	120 x 55 x 17 mm	4	schwarz	68,90 €
9046601	Handfernbedienung 4-Kanal RGB/W	3 x AAA	120 x 55 x 17 mm	4	schwarz	69,90 €

## luxigent Handfernbedienung 4-Kanal

—  
Steuerung von bis zu 4 Zonen mit unlimitierter Anzahl von Empfängern  
Hochwertige Fernbedienung mit Touch Control  
Abspeichern von bis zu 4 Szenen in jeder Zone  
Dimmfunktion aller oder einzelner Farben  
Reichweite: 20–30 m  
Memoryfunktion  
Wandhalter



Artikelnummer	Funktion	Batterie	Maße (L x B x H)	Kanäle/Zonen	Farbe	UVP*
9052501	Handfernbedienung 4-Kanal RGB+CCT – Tunable White	3 x AAA	153 x 52 x 19 mm	4	schwarz	89,90 €
9052601	Handfernbedienung 4-Kanal RGB/W	3 x AAA	153 x 52 x 19 mm	4	schwarz	76,50 €

## luxigent Wandfernbedienung Taster 1-Kanal

—  
Steuerung von einer Zone mit unlimitierter Anzahl von Empfängern  
Flache Bauweise in der Optik eines Tasterschalters, keine Einbaudose notwendig  
Rahmen abnehmbar  
Integration des Senders in bestehende Schalterprogramme möglich (50 x 50 mm)  
Reichweite: 20–30 m  
Batterielebensdauer: 2 Jahre  
Memoryfunktion



Artikelnummer	Funktion	Batterie	Maße (L x B x H)	Kanäle/Zonen	Farbe	UVP*
9050501	Wandfernbedienung Taster 1-Kanal, einfarbig	CR2430	86 x 86 x 27 mm	1	weiß	66,50 €

## luxigent Wandfernbedienung 1-Kanal

—  
Steuerung von einer Zone mit unlimitierter Anzahl von Empfängern  
Flache Bauweise, keine Einbaudose notwendig  
Rahmen abnehmbar  
Integration des Senders in bestehende Schalterprogramme möglich (50 x 50 mm)  
Reichweite: 20–30 m  
Batterielebensdauer: 2 Jahre



Artikelnummer	Funktion	Batterie	Maße (L x B x H)	Kanäle/Zonen	Farbe	UVP*
9047501	Wandfernbedienung Drehknopf 1-Kanal, einfarbig	CR2430	86 x 86 x 27 mm	1	weiß	66,50 €
9047701	Wandfernbedienung Drehknopf 1-Kanal CCT – Tunable White	CR2430	86 x 86 x 27 mm	1	weiß	68,90 €

# Funkempfänger luxigent

Universalempfänger für die Aufnahme von Signalen



## luxigent Universalempfänger

—  
Empfängt Funk- und WiFi-Signale  
Gleichzeitige Steuerung per Fernbedienung (Funk), App oder Sprache (WiFi)  
Signalsteuerung: einfarbig, Tunable White, RGB, RGB/W und RGB/TW



Artikelnummer	Eingangsspannung	max. Ausgangsleistung	max. Anzahl FB	Maße (L x B x H)	Steuerung	UVP*
9059001	12-24 V DV	5 x 4 A (96 W bei 24 V)	8	145 x 47 x 16 mm	Funk/WIFI	69,90 €
9059101	12-48 V DV	5 x 8 A (192 W bei 24 V)	8	170 x 59 x 29 mm	Funk/WIFI	95,50 €

## luxigent Universalempfänger mit integriertem Treiber

—  
Reduzierter Installationsaufwand durch integrierten 50 W Treiber  
Empfängt Funksignale  
Signalsteuerung: einfarbig  
Einfaches Anlernen von bis zu acht Fernbedienungen



Artikelnummer	Eingangsspannung	Ausgangsspannung	max. Ausgangsleistung	max. Anzahl FB	Maße (L x B x H)	Steuerung	UVP*
9042601	200-240 V AC	24 V DC	1 x 50 W	8	210 x 50 x 32 mm	Funk	69,90 €

## luxigent Universalempfänger 230 V für Leuchteneinbau

—  
Funkempfänger 230 V zum Einbau in Leuchten oder Baldachine  
Kompakte Abmessungen: Nur 45 mm Durchmesser  
Signalsteuerung: An/Aus, dimmen  
Einfaches Anlernen von bis zu acht Fernbedienungen



Artikelnummer	Eingangsspannung	max. Ausgangsleistung	max. Anzahl FB	Maße (Ø x H)	Steuerung	UVP*
9052201	200-240 V AC	100 W	8	45 x 20 mm	Funk	42,90 €

# Dimmer

In Kooperation mit dem schwedischen Hersteller VADSBO bieten wir Ihnen hochwertige Dimmer mit einer hohen Kompatibilität unseres LED-Programms. Die hochwertigen Komponenten garantieren optimale Dimmergebnisse.



## Drehdimmer

—  
Schalteneinsatz kompatibel zu folgenden Schalterprogrammen:  
Gira: Standard 55, E2, Event, Esprit; Jung: A500, Aplus  
Merten: M-Smart, M-Arc, M-Plan; Berker: S1, B1, B3, B7 Glas

**VD 100**  
Dimmbereich: 0–100 % – auch bei LED-Lichtquellen  
Maximallast: 100 W  
Einstellmöglichkeit: Minimale Dimmstufe

**VD 300**  
Dimmbereich: 0–100 % – auch bei LED-Lichtquellen  
Maximallast: 300 W  
Einstellmöglichkeiten:  
Minimale/Maximale Dimmstufe, Flimmer, Boost-Funktion für trägestartende Verbraucher



Artikelnummer	Eingangsspannung	Leistung	Nulleiter benötigt	Maße (L x B x H)	Einstellmöglichkeiten	UVP*
<hr/>						
Drehdimmer VD 100						
9033407 Neu	220–240 V AC	1–100 W	nein	84 x 84 x 45 mm	Minimale Dimmstufe	87,90 €
<hr/>						
Drehdimmer VD 300						
9032101	220–240 V AC	1–300 W	nein	87 x 87 x 43 mm	Minimale + Maximale Dimmstufe, Flimmer, Boost	99,90 €

## Tastdimmer mit Neutralleiter

—  
Dimmbereich: 0–100 % – auch bei LED-Lichtquellen  
Maximallast: 200 W (LD220), 440 W (LD440)  
Wechselschaltung möglich  
Zur Verwendung mit handelsüblichen Tastschaltern  
Einstellmöglichkeit: Minimale Dimmstufe  
Schalteneinsatz kompatibel zu folgenden Schalterprogrammen:  
Gira: Standard 55, E2, Event, Esprit; Jung: A500, Aplus  
Merten: M-Smart, M-Arc, M-Plan; Berker: S1, B1, B3, B7 Glas



Artikelnummer	Eingangsspannung	Leistung	Nulleiter benötigt	Maße (Ø x H)	Einstellmöglichkeiten	UVP*
<hr/>						
Tastdimmmodul LD220						
9032201	220–240 V AC	1–200 W	ja	56 x 22 mm	Minimale Dimmstufe	79,90 €
<hr/>						
Tastdimmmodul LD440						
9032301	220–240 V AC	1–440 W	ja	56 x 22 mm	Minimale Dimmstufe	99,90 €

Nivo®

—  
Deckenleuchte Aufbau  
→ S. 142



Nivo®

—  
Pendelleuchte  
→ S. 148



Nivo®

—  
Tischleuchte  
→ S. 150



Nivo®

—  
Deckenleuchte Einbau,  
111 mm  
→ S. 144



Nivo®

—  
Zubehör  
→ S. 152



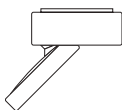
## Nivo®

### Eine Linse, viele Möglichkeiten Die neue Leuchtenserie für anspruchsvolle Projekte

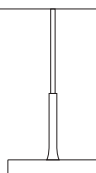
Die Serie Nivo® ermöglicht eine homogene Ausleuchtung von hoher Präzision mit klar definierten Abstrahlwinkeln. Die High-Tech-Hybrid-Linse, entwickelt in Zusammenarbeit mit dem Bartenbach Institut, vereint Linse und Reflektor in einem Bauteil. Mit ihrer klaren, minimalistischen Gestalt und ihren ausgewogenen Proportionen präsentiert sich die Serie Nivo® in einem zeitlosen Design. Das gelungene Zusammenspiel aus hochwertigen Oberflächen, montagefreundlicher Verarbeitung und modernster Lichttechnik lässt die Nivo® zur perfekten Wahl für anspruchsvoll gestaltete Lebens- und Arbeitsräume werden.



Nivo® Deckenleuchte Aufbau  
S.142



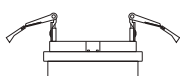
Nivo® Pendelleuchte  
S.148



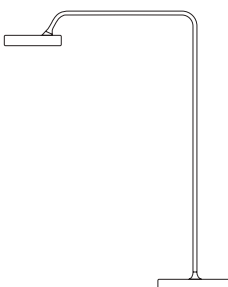
Nivo® Zubehör  
S.152



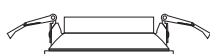
Nivo® Deckenleuchte Einbau, 111 mm  
S.144



Nivo® Tischleuchte  
S.150



Nivo® Deckenleuchte Einbau, 142 mm  
S.146

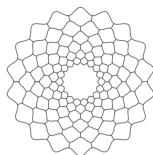


# Nivo®

## Licht in neuer Präzision

Eine neue Form der Beleuchtung: Die Leuchtenserie Nivo® ermöglicht eine homogene Ausleuchtung von hoher Präzision mit klar definiertem Abstrahlwinkel und einem homogenen Lichtkegel ohne Streulicht, künstliche Artefakte und mit einem sanft auslaufenden Rand. Präzise berechnete Mikrofacetten lenken die Lichtstrahlen und sorgen für eine gleichmäßige, schlierenfreie Lichtverteilung.

Das Geheimnis dahinter: eine innovative High-Tech-Hybrid-Linse – Herz und Kopf der Leuchtenserie. Sie basiert auf einem innovativen optischen Prinzip, das die physikalischen Effekte von Brechung und Reflexion optimal miteinander kombiniert.



Inspiriert von der Natur: organisches Linsendesign

### Deckenleuchten



Deckenleuchte  
Aufbau,  
schwenkbar

Deckenleuchte  
Einbau, 111 mm  
schwenkbar

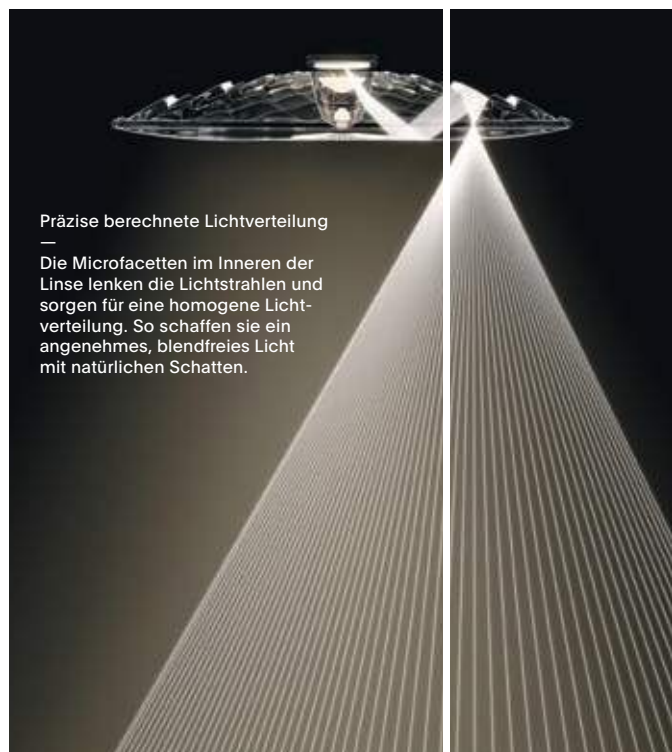
Deckenleuchte  
Einbau, 111 mm  
deckenbündig,  
schwenkbar

Deckenleuchte  
Einbau, 111 mm  
fix

Deckenleuchte  
Einbau, 111 mm  
deckenbündig,  
schwenkbar

Deckenleuchte  
Einbau, 142 mm  
schwenkbar

Deckenleuchte  
Einbau, 142 mm  
deckenbündig,  
schwenkbar



#### Präzise berechnete Lichtverteilung

Die Microfacetten im Inneren der Linse lenken die Lichtstrahlen und sorgen für eine homogene Lichtverteilung. So schaffen sie ein angenehmes, blendfreies Licht mit natürlichen Schatten.



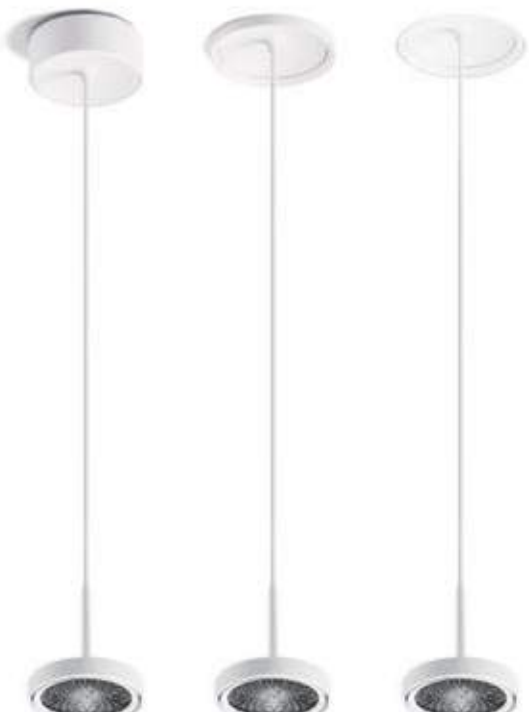
3.000 K

1.800 K

#### Dim-To-Warm

Das integrierte LED-Modul verändert beim Dimmen die Farbtemperatur automatisch von 3.000 zu 1.800 Kelvin – ohne seine Brillanz zu verlieren.

## Pendelleuchten



Pendelleuchte  
Aufbau

Pendelleuchte  
Einbau

Pendelleuchte  
Einbau,  
deckenbündig



Linsenvorderseite aus  
optischem Polycarbonat

**Bartenbach**  TECHNOLOGY INSIDE

## Tischleuchte



### Lichtausrichtung

Bei den schwenkbaren Strahlern und der Tischleuchte kann das Linsenmodul dank der asymmetrischen Aufhängung im Modul-einsatz um bis zu 45° geneigt werden.

Zugleich ist der Moduleinsatz um bis zu 360° drehbar. So lässt sich der Lichtschwerpunkt in einem großen Bereich präzise ausrichten.

### Material

Matte Soft-Touch Oberfläche  
in Schwarz oder Weiß

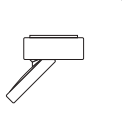
### Montage

Durchgangsverdrahtung per  
Verbindungsschiene

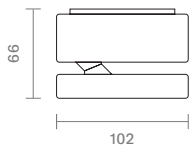


## Nivo® Deckenleuchte Aufbau

Die Aufbauvarianten der Nivo® lassen sich mit wenigen Handgriffen direkt an die 230 V-Stromleitung anschließen. Mehrere Strahler können dank des umfangreichen Zubehörs flexibel in jede Richtung verbunden werden. Durch den neuartigen Dreh- und Schwenkmechanismus lassen sich die Strahler präzise in Richtung und Winkel ausrichten.



Hohe Farbwiedergabe Ra 90  
 Dim-To-Warm-Technologie  
 High-Tech-Hybrid-Linse  
 Homogene Lichtverteilung – angenehmes, blendfreies Licht  
 Äußerst lichtstark: 970 lm  
 TÜV Rheinland zertifiziert



Aufbauleuchten direkt oder per Schiene verbinden  
 (siehe Zubehör auf Seite 153)



### Nivo® Deckenleuchte Aufbau, schwenkbar

—  
 Neigung Moduleinsatz bis zu 45°  
 Drehung Moduleinsatz bis zu 360°  
 Treiber 350 mA integriert



Dim-To-Warm	Ra 90	IP30	50.000 h	5
			L80/B10	Jahre**

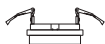


Artikelnummer	Farbe	Maße (Ø x H)	Leistung	Eingang	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Winkel	UVP*
4810001	mattschwarz	102 x 66 mm	14 W	220-240 V AC~50 Hz	3.000-1.800 K	970 lm	90	ja	36°	279,00 €
4810201	mattschwarz	102 x 66 mm	14 W	220-240 V AC~50 Hz	3.000-1.800 K	950 lm	90	ja	50°	279,00 €
4810101	mattweiß	102 x 66 mm	14 W	220-240 V AC~50 Hz	3.000-1.800 K	970 lm	90	ja	36°	279,00 €
4810301	mattweiß	102 x 66 mm	14 W	220-240 V AC~50 Hz	3.000-1.800 K	950 lm	90	ja	50°	279,00 €

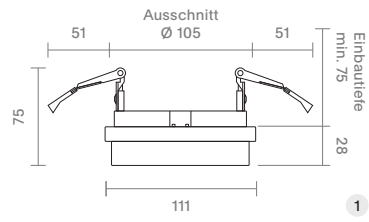
Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur durch die Sigor Licht GmbH, oder eine vergleichbar qualifizierte Person ersetzt werden (EN 60598-1 3.3.21).  
 \*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

## Nivo® Deckenleuchte Einbau, 111 mm

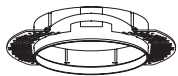
Mit einem Durchmesser von 111 mm und der floral anmutenden High-Tech-Hybrid-Linse sind sie nicht nur völlig blendfrei, sondern auch ein echter Blickfang. Mit dem optionalen Einbauring verschwinden die Nivo® Einbauleuchten nahezu in der Decke.



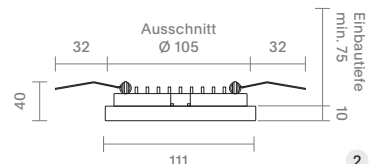
Hohe Farbwiedergabe Ra 90  
 Dim-To-Warm-Technologie  
 High-Tech-Hybrid-Linse  
 Homogene Lichtverteilung – angenehmes, blendfreies Licht  
 Äußerst lichtstark: 970 lm  
 Inklusive externem, dimmbarem Treiber  
 mit Steckverbindung, Verbindungsleitung: 380 mm  
 TÜV Rheinland zertifiziert



Deckenbündige Montage  
 mit Einbauring  
 (siehe Zubehör auf Seite 153)



Alternativ DALI-2 Treiber:  
 117 x 41 x 24 mm (L x B x H)  
 (siehe Zubehör auf Seite 153)



Nivo® Deckenleuchte Einbau, schwenkbar, 111 mm  
 Neigung Moduleinsatz bis zu 45°  
 Drehung Moduleinsatz bis zu 360°

Dim-To-Warm	Ra 90	IP30	50.000 h	5
L80/B10				Jahre**



Artikelnummer	Farbe	Maße (Ø x H)	Leistung	Eingang	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Winkel	UVP*
4811001	mattschwarz	111 x 75 mm	14 W	35 V DC/350 mA	3.000–1.800 K	970 lm	90	ja	36°	199,00 €
4811201	mattschwarz	111 x 75 mm	14 W	35 V DC/350 mA	3.000–1.800 K	950 lm	90	ja	50°	199,00 €
4811101	mattweiß	111 x 75 mm	14 W	35 V DC/350 mA	3.000–1.800 K	970 lm	90	ja	36°	199,00 €
4811301	mattweiß	111 x 75 mm	14 W	35 V DC/350 mA	3.000–1.800 K	950 lm	90	ja	50°	199,00 €

Nivo® Deckenleuchte Einbau, fix, 111 mm

Dim-To-Warm	Ra 90	IP30	50.000 h	5
L80/B10				Jahre**



Artikelnummer	Farbe	Maße (Ø x H)	Leistung	Eingang	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Winkel	UVP*
4811401	mattschwarz	111 x 40 mm	14 W	35 V DC/350 mA	3.000–1.800 K	970 lm	90	ja	36°	169,00 €
4811601	mattschwarz	111 x 40 mm	14 W	35 V DC/350 mA	3.000–1.800 K	950 lm	90	ja	50°	169,00 €
4811501	mattweiß	111 x 40 mm	14 W	35 V DC/350 mA	3.000–1.800 K	970 lm	90	ja	36°	169,00 €
4811701	mattweiß	111 x 40 mm	14 W	35 V DC/350 mA	3.000–1.800 K	950 lm	90	ja	50°	169,00 €

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur durch die Sigor Licht GmbH, oder eine vergleichbar qualifizierte Person ersetzt werden (EN 60598-1 3.3.21).

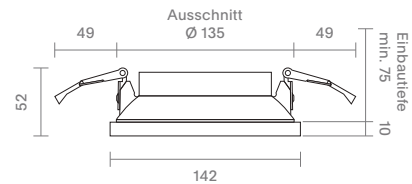
\*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

## Nivo® Deckenleuchte Einbau, 142 mm

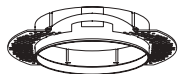
Mit einem Durchmesser von 142 mm und der floral anmutenden High-Tech-Hybrid-Linse sind sie nicht nur völlig blendfrei, sondern auch ein echter Blickfang. Mit dem optionalen Einbauring verschwinden die Nivo® Einbauleuchten nahezu in der Decke.



Hohe Farbwiedergabe Ra 90  
 Dim-To-Warm-Technologie  
 High-Tech-Hybrid-Linse  
 Homogene Lichtverteilung – angenehmes, blendfreies Licht  
 Äußerst lichtstark: 970 lm  
 Inklusive externem, dimmbarem Treiber  
 mit Steckverbindung, Verbindungsleitung: 380 mm  
 TÜV Rheinland zertifiziert



Deckenbündige Montage  
 mit Einbauring  
 (siehe Zubehör auf Seite 153)



Alternativ DALI-2 Treiber:  
 117 x 41 x 24 mm (L x B x H)  
 (siehe Zubehör auf Seite 153)



**Nivo® Deckenleuchte Einbau, schwenkbar, 142 mm**  
 Neigung Moduleinsatz bis zu 45°  
 Drehung Moduleinsatz bis zu 360°

Dim-To-Warm	Ra 90	IP30	50.000 h	5
			L80/B10	Jahre**



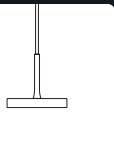
Artikelnummer	Farbe	Maße (Ø x H)	Leistung	Eingang	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Winkel	UVP*
4810401	mattschwarz	142 x 45 mm	14 W	35 V DC/350 mA	3.000–1.800 K	970 lm	90	ja	36°	219,00 €
4810601	mattschwarz	142 x 45 mm	14 W	35 V DC/350 mA	3.000–1.800 K	950 lm	90	ja	50°	219,00 €
4810501	mattweiß	142 x 45 mm	14 W	35 V DC/350 mA	3.000–1.800 K	970 lm	90	ja	36°	219,00 €
4810701	mattweiß	142 x 45 mm	14 W	35 V DC/350 mA	3.000–1.800 K	950 lm	90	ja	50°	219,00 €

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur durch die Sigor Licht GmbH, oder eine vergleichbar qualifizierte Person ersetzt werden (EN 60598-1 3.3.21).

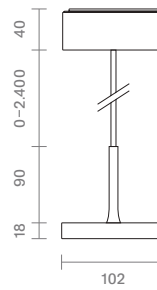
\*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

## Nivo® Pendelleuchten

Mit ihrem klaren, minimalistischen Design fügt sich die Pendelleuchte in jeden Raum ein, ob als Einbau- oder Aufbauvariante. Mit bis zu 970 lm, Dim-To-Warm-Technologie und den Microfacetten im Linsenmodul schafft sie ein natürliches, blendfreies Licht.



Hohe Farbwiedergabe Ra 90  
 Dim-To-Warm-Technologie  
 High-Tech-Hybrid-Linse  
 Homogene Lichtverteilung – angenehmes, blendfreies Licht  
 Äußerst lichtstark: 970 lm  
 Hochwertiges Silikonkabel 2.400 mm, variabel kürzbar  
 TÜV Rheinland zertifiziert

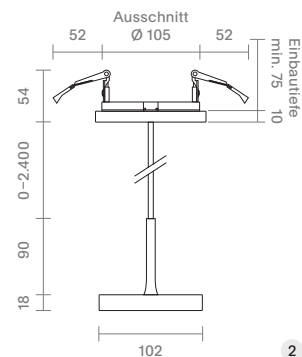
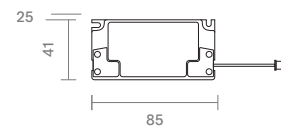


1

Pendelleuchten Aufbau  
 per Schiene verbinden;  
 Anschlussdose mittig  
 (siehe Zubehör auf Seite 153)



Für Einbauleuchten  
 alternativ DALI-2 Treiber:  
 117 x 41 x 24 mm (L x B x H)  
 (siehe Zubehör auf Seite 153)



2

## Nivo® Pendelleuchte Aufbau Treiber 350 mA integriert



Dim-To-Warm	Ra 90	IP30	50.000 h	5
L80/B10				Jahre**

Artikelnummer	Farbe	Maße (Ø x H)	Leistung	Eingang	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Winkel	UVP*
4812001	mattschwarz	102 x 148-2.548 mm	14 W	220-240 V AC~50 Hz	3.000-1.800 K	970 lm	90	ja	36°	279,00 €
4812201	mattschwarz	102 x 148-2.548 mm	14 W	220-240 V AC~50 Hz	3.000-1.800 K	950 lm	90	ja	50°	279,00 €
4812101	mattweiß	102 x 148-2.548 mm	14 W	220-240 V AC~50 Hz	3.000-1.800 K	970 lm	90	ja	36°	279,00 €
4812301	mattweiß	102 x 148-2.548 mm	14 W	220-240 V AC~50 Hz	3.000-1.800 K	950 lm	90	ja	50°	279,00 €

## Nivo® Pendelleuchte Einbau

—  
 Deckenbündige Montage mit Einbauringe (siehe Zubehör auf Seite 153)  
 Inklusive externem, dimmbarem Treiber mit Steckverbindung,  
 Verbindungsleitung: 380 mm



Dim-To-Warm	Ra 90	IP30	50.000 h	5
L80/B10				Jahre**

Artikelnummer	Farbe	Maße (Ø x H)	Leistung	Eingang	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Winkel	UVP*
4812401	mattschwarz	102 x 162-2.562 mm	14 W	35 V DC/350 mA	3.000-1.800 K	970 lm	90	ja	36°	279,00 €
4812601	mattschwarz	102 x 162-2.562 mm	14 W	35 V DC/350 mA	3.000-1.800 K	950 lm	90	ja	50°	279,00 €
4812501	mattweiß	102 x 162-2.562 mm	14 W	35 V DC/350 mA	3.000-1.800 K	970 lm	90	ja	36°	279,00 €
4812701	mattweiß	102 x 162-2.562 mm	14 W	35 V DC/350 mA	3.000-1.800 K	950 lm	90	ja	50°	279,00 €

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur durch die Sigor Licht GmbH, oder eine vergleichbar qualifizierte Person ersetzt werden (EN 60598-1 3.3.21).

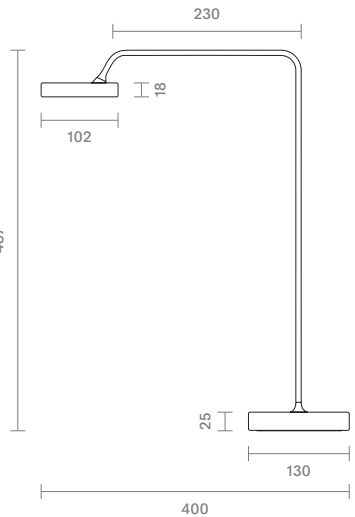
\*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

## Nivo® Tischleuchten

Flexibel und lichtstark: Als Tischleuchte mit schwenkbarem Kopf und Arm sorgt die Nivo® für eine blendfreie Beleuchtung auf Tischen und Arbeitsflächen in allen Wohn- oder Arbeitsräumen.



Hohe Farbwiedergabe Ra 90  
 Dim-To-Warm-Technologie  
 High-Tech-Hybrid-Linse  
 Homogene Lichtverteilung – angenehmes, blendfreies Licht  
 Inkl. Netzteil und Anschlusskabel (2 m)



#### Nivo® Tischleuchte

Neigung des Leuchtenkopfes bis zu 45°  
 Rotation des Leuchtenarms bis zu 360°



Dim-To-Warm	Ra 90	IP30	50.000 h	5
		L80/B10		Jahre**

Artikelnummer	Farbe	Maße (B x H)	Leistung	Eingang	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Winkel	UVP*
4813001	mattschwarz	400 x 487 mm	12 W	40 V DC/300 mA	3.000–1.800 K	800 lm	90	ja	50°	499,00 €
4813101	mattweiß	400 x 487 mm	12 W	40 V DC/300 mA	3.000–1.800 K	800 lm	90	ja	50°	499,00 €

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lichtquelle dieser Leuchte darf nur durch die Sigor Licht GmbH, oder eine vergleichbar qualifizierte Person ersetzt werden (EN 60598-1 3.3.21).  
 \*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

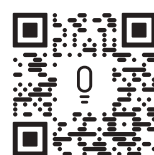


## Nivo® Zubehör

Für eine einfache Montage und flexible Einsatzmöglichkeiten bringt die Nivo® Leuchtenserie verschiedene Zubehör mit – von Verbindungsstangen für den Einbau in Reihe bis zum austauschbaren Linsenmodul.



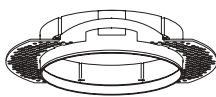
Video anschauen:  
Leuchte öffnen/schließen



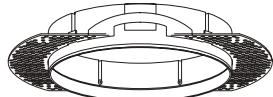
## Einbauring

Feinjustierung über Einstellschrauben von 9–25 mm

Artikelnummer	Größe	UVP*
4815001	für Deckenleuchte 111, Ausschnitt Ø 120 mm	45,00 €
4815101	für Deckenleuchte 142, Ausschnitt Ø 150 mm	59,00 €



1



2

## Anschlussdose

Zum variablen Anschluss mehrerer Aufbaustrahler mittels Direktverbinder oder Verbindungsschiene Ausreichend Platz für: Casambi CBU-TED Dimmer (siehe Seite 132), DALI Einbaudimmer (siehe Seite 131)

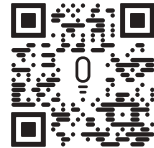


Artikelnummer	Farbe	UVP*
4815301	mattschwarz	49,00 €
4815201	mattweiß	49,00 €

## Direktverbinder

Inklusive Verbindungskabel und Schrauben

Artikelnummer	Farbe	UVP*
4816801	mattschwarz	13,00 €
4816901	mattweiß	13,00 €



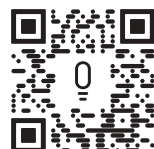
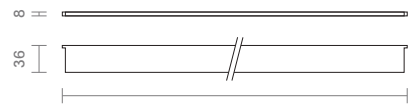
Video anschauen:  
Montage Direktverbinder

## Verbindungsschiene

Designangepasste Verbindungsschiene in drei Längen

Inklusive Verbindungskabel und Schrauben

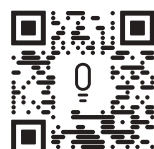
Artikelnummer	Farbe	Länge	UVP*
4815401	mattschwarz	300 mm	65,00 €
4815501	mattschwarz	600 mm	87,00 €
4815601	mattschwarz	900 mm	113,00 €
4815701	mattweiß	300 mm	65,00 €
4815801	mattweiß	600 mm	87,00 €
4815901	mattweiß	900 mm	113,00 €



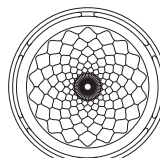
Video anschauen:  
Montage Montageschiene

## Ersatzlinse mit Magnethalter

Artikelnummer	Farbe	Halbwertswinkel	UVP*
4816001	mattschwarz	36°	44,00 €
4816101	mattschwarz	50°	44,00 €
4816401	mattweiß	36°	44,00 €
4816501	mattweiß	50°	44,00 €



Video anschauen:  
Aus tausch Linse



## Upgrade Nivo® Einbauleuchten

Upgrade zu DALI-2 Leuchten

Artikelnummer	Maße (L x B x H)	UVP*
4816611	117 x 41 x 24 mm	46,00 €



### Feuchtraumleuchte Tricolour

—  
Robust, langlebig  
und wartungsarm  
→ S. 192



### Aufbauleuchte Disc

—  
Minimalistisches Design  
mit vielen Optionen  
→ S. 182



### Einbaupanel Fled Backlit 9in1

—  
Drei Leistungsstufen, drei Farbtemperaturen,  
maximale Flexibilität  
→ S. 172



### Downlight 68 Diled – 6 W

—  
Kompaktes Modul mit  
ultraflacher Einbautiefe  
→ S. 158



### Downlight IP54 Argent

—  
Für den Einsatz im Feuchtraum  
→ S. 166



### Aufbauleuchte Square

—  
Zeitlose Deckenleuchte  
in eckiger Ausführung  
→ S. 188

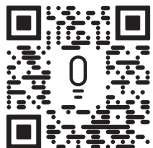


## Technische Leuchten

Einbauleuchten mit integriertem Treiber und brillantem Reflektor

Aufbaupanels für Büro und Lager:  
einfach zu montieren und extrem flach

Lichtprofis wollen nicht nur das richtige Licht: Auch eine einfache Installation ist wichtig, vor allem bei größeren Projekten. Mit intelligenten Montagesystemen erleichtern wir den Einbau. Unsere Aufbaupanels mit integriertem Treiber sind so flach, dass sie fast in der Decke verschwinden. Ob Aufbau oder Einbau, rund oder eckig: Wir haben immer das passende Produkt.



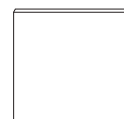
Downlight 60 Diled  
S.156



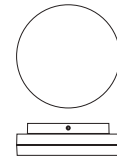
Downlight IP54 Argent  
S.166



Aufbaupanel Fled  
quadratisch  
S.176



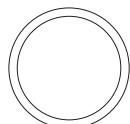
Aufbauleuchte Circl  
S.186



Downlight 68 Diled – 6 W  
S.158



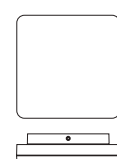
Downlight Fled  
S.168



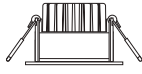
Aufbaupanel Fled  
rechteckig  
S.178



Aufbauleuchte Square  
S.188



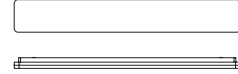
Downlight 68 Low Glare  
S.160



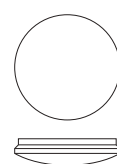
Downlight Fled Slim  
S.170



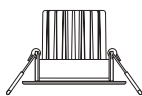
Aufbauleuchte Plank  
S.180



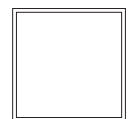
Aufbauleuchte Moon  
S.190



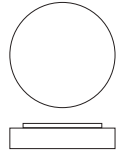
Downlight 68 Diled – 10 W  
S.162



Einbaupanel Fled  
Backlit 9in1  
S.172



Aufbauleuchte Disc  
S.182



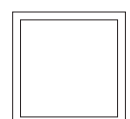
Feuchtraumleuchte  
Tricolour  
S.192



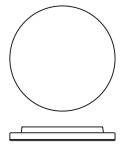
Downlight 68 Diled – 6 W eckig  
S.164



Einbaupanel Fled  
Backlit  
S.174



Aufbauleuchte Shine  
S.184



Feuchtraumleuchte  
Tricolour Emergency  
S.194

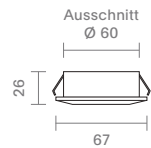


## Downlight 60 Diled

Die Downlights 60 Diled zeichnen sich durch eine kompakte Bauform mit ultraflacher Einbautiefe und Direktanschluss an 230 V aus – mit einer Einbautiefe von 26 mm eignen sie sich perfekt für den Möbeleinbau. Optisch sind sie von einer Halogenlampe kaum zu unterscheiden. Dank der Abstrahlung über den Reflektor ist das Licht völlig blendfrei. Weitere Vorteile sind höchste Farbwiedergabe (Ra 95), Dim-To-Warm-Technologie und ihre lange Lebensdauer.



Sehr hohe Farbwiedergabe Ra 95  
 Integrierter Treiber  
 Auch in Dim-To-Warm  
 Aluminium Druckguss  
 Optimiertes Wärmemanagement



### Downlight 60 Diled 5 W

Ultraflaches Möbeleinbaumodul mit nur 26 mm Einbautiefe

Dimmbar	Dim-To-Warm	Ra 95	IP20	50.000 h	3	M/M



Artikelnr.	Farbe	Leistung	Watt-Ersatz	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Winkel	EEK	UVP*
1 5723001	weiß	5 W	40 W	230 V AC	2.700–2.100 K	300 lm	95	ja	36°		35,00 €
1 5723201	weiß	5 W	40 W	230 V AC	3.000 K	330 lm	95	ja	36°		32,00 €
2 5723501	stahl	5 W	40 W	230 V AC	2.700–2.100 K	300 lm	95	ja	36°		35,00 €
2 5723701	stahl	5 W	40 W	230 V AC	3.000 K	330 lm	95	ja	36°		32,00 €
3 5722101	schwarz	5 W	40 W	230 V AC	2.700–2.100 K	300 lm	95	ja	36°		35,00 €
3 5722001	schwarz	5 W	40 W	230 V AC	3.000 K	330 lm	95	ja	36°		32,00 €

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.

\*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

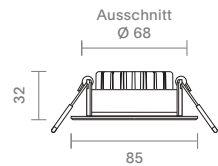


## Downlight 68 Diled – 6 W

Mit nur 32 mm Einbautiefe ist das Downlight 68 Diled – 6 W ultraflach. Ob im Büro oder im Privathaushalt: Dank der großen Farbauswahl fügt sich das Downlight harmonisch in seine Umgebung ein. Wie alle Downlights der Diled-Serie kommt das kompakte Modul im Look einer Halogenlampe daher. Auch blendfreies Licht durch Abstrahlung über den Reflektor, höchste Farbwiedergabe (Ra 95), Dim-To-Warm-Technologie, lange Lebensdauer und Direktanschluss an 230 V zählen zu den Pluspunkten.



Sehr hohe Farbwiedergabe Ra 95  
 Ultraflache Einbautiefe  
 Integrierter Treiber  
 Auch in Dim-To-Warm  
 Aluminium Druckguss  
 Optimiertes Wärmemanagement



### Downlight 68 Diled – 6 W

Flaches Downlight mit nur 32 mm Einbautiefe  
 Schwenkbar bis 25°



Dimmbar	Dim-To-Warm	Ra 95	IP20	50.000 h	3

Artikelnr.	Farbe	Leistung	Watt-Ersatz	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Winkel	EEK	UVP*
1 5724001	weiß	6 W	60 W	230 V AC	2.700–2.100 K	360 lm	95	ja	36°		47,00 €
1 5724101	weiß	6 W	60 W	230 V AC	2.700 K	370 lm	95	ja	36°		43,00 €
1 5724201	weiß	6 W	60 W	230 V AC	3.000 K	380 lm	95	ja	36°		43,00 €
2 5724501	stahl	6 W	60 W	230 V AC	2.700–2.100 K	360 lm	95	ja	36°		47,00 €
2 5724601	stahl	6 W	60 W	230 V AC	2.700 K	370 lm	95	ja	36°		43,00 €
2 5724701	stahl	6 W	60 W	230 V AC	3.000 K	380 lm	95	ja	36°		43,00 €
3 5725501	schwarz	6 W	60 W	230 V AC	2.700–2.100 K	360 lm	95	ja	36°		47,00 €
3 5725601	schwarz	6 W	60 W	230 V AC	3.000 K	380 lm	95	ja	36°		43,00 €
4 5725701	schwarz-chrom	6 W	60 W	230 V AC	2.700–2.100 K	360 lm	95	ja	36°		47,00 €
4 5725801	schwarz-chrom	6 W	60 W	230 V AC	3.000 K	380 lm	95	ja	36°		43,00 €
5 5727001	champagner	6 W	60 W	230 V AC	2.700–2.100 K	360 lm	95	ja	36°		47,00 €
5 5727201	champagner	6 W	60 W	230 V AC	3.000 K	380 lm	95	ja	36°		43,00 €
6 5727501	anthrazit	6 W	60 W	230 V AC	2.700–2.100 K	360 lm	95	ja	36°		47,00 €
6 5727701	anthrazit	6 W	60 W	230 V AC	3.000 K	380 lm	95	ja	36°		43,00 €

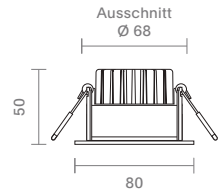
Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.  
 \*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

## Downlight Diled 68 Low Glare

Das Diled 68 Low Glare – 6 W Downlight präsentiert sich mit einem zurückgesetzten LED Modul, das eine weiche und blendfreie Ausleuchtung ermöglicht und sich optisch nahtlos in die Deckenoberfläche einfügt. Mit einer herausragenden Farbwiedergabe von Ra 95 verbindet es die klassische Erscheinung einer Halogenlampe mit den technologischen Vorzügen der heutigen Beleuchtungstechnik und bietet eine anspruchsvolle Option für Arbeits- und Wohnbereiche.



Sehr hohe Farbwiedergabe Ra 95  
 Integrierter Treiber  
 Aluminium Druckguss  
 Vertiefter Lichtaustritt zur verbesserten Entblendung



### Downlight 68 Diled Low Glare

Dimmbar	Ra 95	40.000 h	3
		L80/B10	Jahre**



Artikelnummer	Farbe	Leistung	Watt-Ersatz	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Winkel	EEK	UVP*
5727801	weiß	6 W	50 W	230 V AC	2.700 K	340 lm	95	ja	32°		32,00 €
5727901	weiß	6 W	50 W	230 V AC	3.000 K	350 lm	95	ja	32°		32,00 €

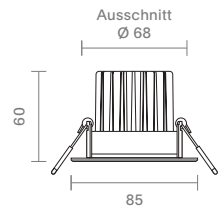
Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.  
 \*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

## Downlight 68 Diled – 10 W

Das Downlight 68 Diled – 10 W bietet bis zu 730 lm und ist damit erstaunlich hell. Um das Licht dorthin zu bringen, wo es benötigt wird, lässt sich das Downlight bis zu 25° schwenken. Wie von der Diled-Serie gewohnt, ist das Licht durch Abstrahlung über den Reflektor blendfrei. Halogenlampen-Look, kompakte Bauweise, höchste Farbwiedergabe (Ra 95), Dim-To-Warm-Technologie, lange Lebensdauer und Direktanschluss an 230 V ergänzen die Liste der Vorteile.



Sehr hohe Farbwiedergabe Ra 95  
 Integrierter Treiber  
 Auch in Dim-To-Warm  
 Aluminium Druckguss  
 Optimiertes Wärmemanagement



### Downlight 68 Diled – 10 W

Lichtstarkes Downlight mit bis zu 730 lm  
 Schwenkbar bis 25°



Dimmbar	Dim-To-Warm	Ra 95	IP20	50.000 h	3
				L80/B10	Jahre**

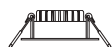
1 2

Artikelnr.	Farbe	Leistung	Watt-Ersatz	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Winkel	EEK	UVP*
1 5726001	weiß	10 W	90 W	230 V AC	2.700–2.100 K	610 lm	95	ja	36°	 	55,00 €
1 5726101	weiß	10 W	90 W	230 V AC	2.700 K	640 lm	95	ja	36°	 	47,00 €
1 5726201	weiß	10 W	90 W	230 V AC	3.000 K	640 lm	95	ja	36°	 	47,00 €
1 5726301	weiß	10 W	90 W	230 V AC	4.000 K	730 lm	95	ja	36°	 	47,00 €
2 5726501	stahl	10 W	90 W	230 V AC	2.700–2.100 K	610 lm	95	ja	36°	 	55,00 €
2 5726601	stahl	10 W	90 W	230 V AC	2.700 K	640 lm	95	ja	36°	 	47,00 €
2 5726701	stahl	10 W	90 W	230 V AC	3.000 K	640 lm	95	ja	36°	 	47,00 €
2 5726801	stahl	10 W	100 W	230 V AC	4.000 K	730 lm	95	ja	36°	 	47,00 €

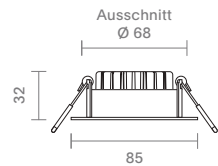
Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.  
 \*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

## Downlight 68 Diled – 6 W eckig

Das 68 Diled – 6 W Downlight in eckiger Ausführung überzeugt durch ein markantes Design und eine flache Einbautiefe von nur 32 mm. Als Teil der Diled-Serie behält das Downlight das vertraute Aussehen einer Halogenlampe bei, bietet jedoch die Vorteile fortschrittlicher Beleuchtungstechnik.



Sehr hohe Farbwiedergabe Ra 95  
 Markantes, eckiges Design  
 Integrierter Treiber  
 Auch in Dim-To-Warm  
 Aluminium Druckguss  
 Optimiertes Wärmemanagement



**Downlight 68 Diled – 6 W eckig**  
 Flaches Downlight mit nur 32 mm Einbautiefe  
 Schwenkbar bis 25°



Dimmbar	Ra 95	IP20	50.000 h	3
			L80/B10	Jahre**

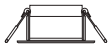


Artikelnr.	Farbe	Leistung	Watt-Ersatz	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Winkel	EEK	UVP*
1 5734101	weiß	6 W	60 W	230 V AC	2.700 K	370 lm	95	ja	36°		43,00 €
1 5734201	weiß	6 W	60 W	230 V AC	3.000 K	380 lm	95	ja	36°		43,00 €
2 5734401	stahl	6 W	60 W	230 V AC	2.700 K	370 lm	95	ja	36°		43,00 €
2 5734501	stahl	6 W	60 W	230 V AC	3.000 K	380 lm	95	ja	36°		43,00 €

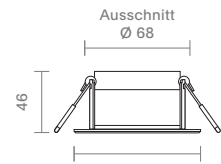
Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.  
 \*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

## Downlight IP54 Argent

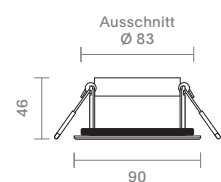
In alle Richtungen schwenkbares  
Einbaudownlight mit Schutzart IP54.  
Einsetzbar im Feuchtraum und  
in isolierten Decken.



Hohe Farbwiedergabe Ra 90  
 Schutzart Vorderseite: IP54  
 Max. Neigung: 30°; 360° schwenkbar  
 Optisch ansprechender 36° Reflektor  
 Kann bis zur Isolierung in die Dämmung eingebaut werden  
 Deckenausschnitt: 68–83 mm  
 Auch mit Casambi steuerbar



Einbauvariante ohne Adaptring



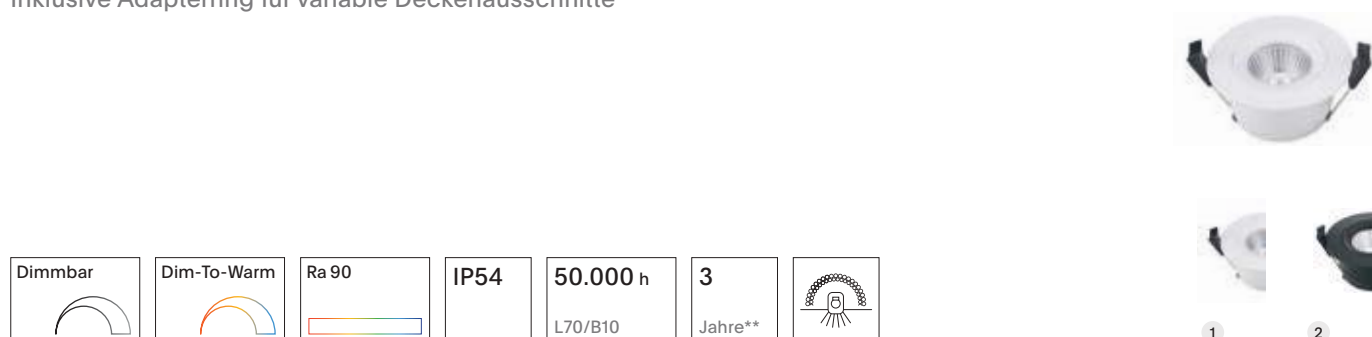
Einbauvariante mit Adaptring

Abb. links: Inklusive Adaptring und externem, dimmbarem Treiber  
 mit Steckverbindung, Verbindungsleitung: 230 mm  
 120 x 40 x 25 mm (L x B x H)  
 Abb. rechts: Einbau in Dämmung



### Downlight IP54 Argent

Inklusive Adaptring für variable Deckenausschnitte

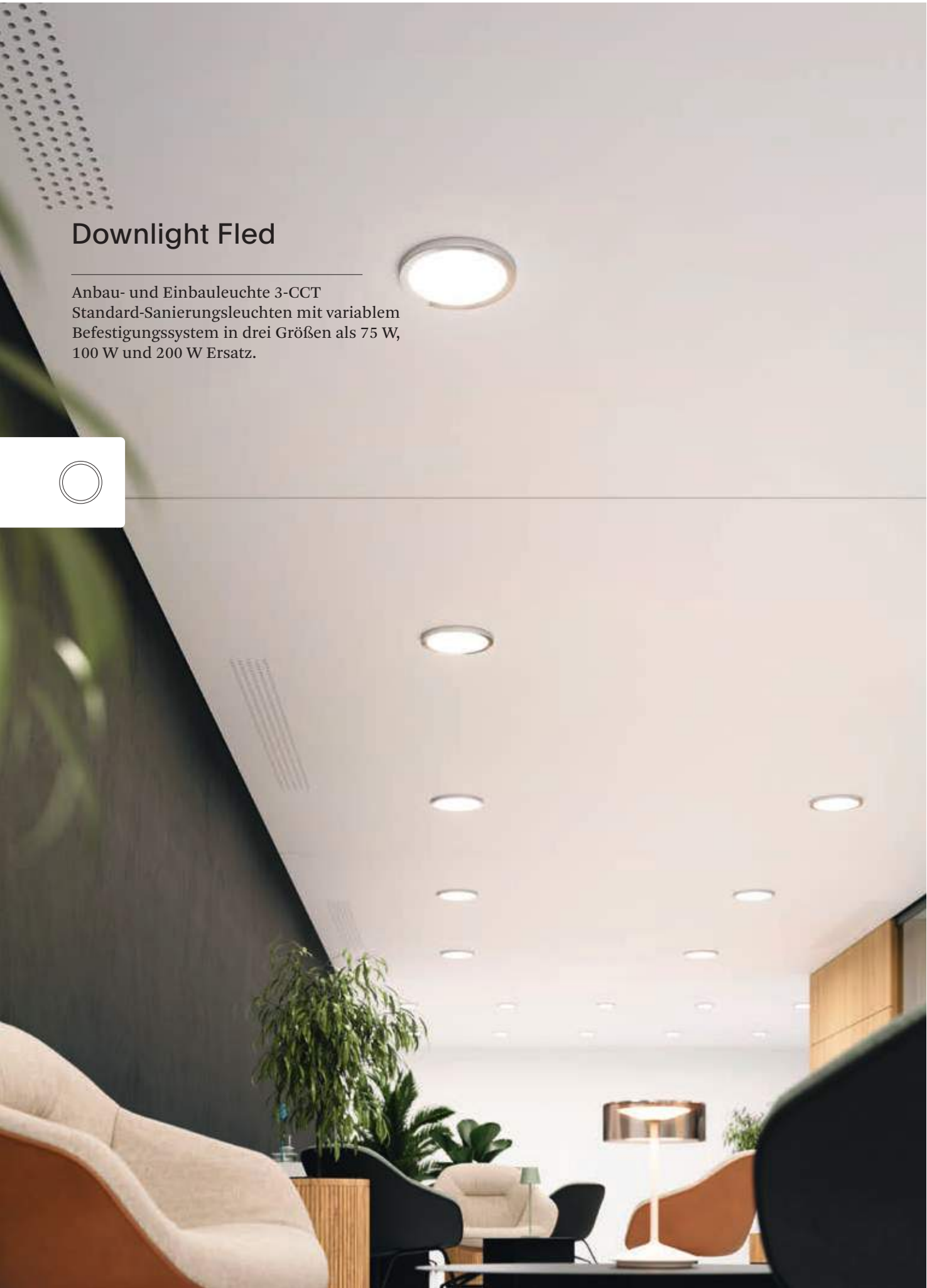


Artikelnummer	Farbe	Leistung	Watt-Ersatz	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Winkel	EEK	UVP*
Casambi dimmbar											
1 5711401	weiß	8 W	40 W	230 V AC	3.000 K	580 lm	90	Casambi	36°		199,00 €
Triac dimmbar											
1 5711201	weiß	8 W	30 W	230 V AC	3.000–2.000 K	450 lm	90	ja	36°		69,00 €
1 5711301	weiß	8 W	40 W	230 V AC	3.000 K	580 lm	90	ja	36°		66,00 €
2 5711501 Neu	schwarz	8 W	30 W	230 V AC	3.000–2.000 K	450 lm	90	ja	36°		69,00 €
2 5711601 Neu	schwarz	8 W	40 W	230 V AC	3.000 K	580 lm	90	ja	36°		66,00 €

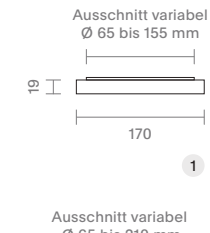
Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.  
 \*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

## Downlight Fled

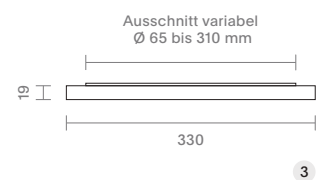
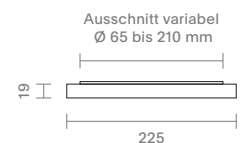
Anbau- und Einbauleuchte 3-CCT  
Standard-Sanierungsleuchten mit variablem  
Befestigungssystem in drei Größen als 75 W,  
100 W und 200 W Ersatz.



Easy-Snap-System zur magnetischen Anbringung zusätzlicher Dekoringe  
Montierbar als Aufbauleuchte oder zum Einbau in vorhandene Bohrlöcher  
(65–310 mm) durch verstellbare Federbefestigung  
Farbtemperatur durch DIP-Schalter einstellbar: 3.000 K, 4.000 K und 5.000 K  
Nur 19 mm Bauhöhe  
Treiber im Gehäuse integriert  
Flickerfrei  
Ra 90



Einfache Montage  
durch verstellbare Federbefestigung



## Downlight Fled

Anbau- und Einbauleuchte 3-CCT

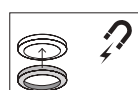


Ra 90	IP20	25.000 h	3
		L70/B10	Jahre**

Artikelnr.	Farbe	Leistung	Watt-Ersatz	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Winkel	EEK	UVP*
1 5795201	weiß	12 W	75 W	230 V AC	5.000/4.000/3.000 K	1.050 lm	90	nein	120°		29,00 €
2 5795401	weiß	18 W	100 W	230 V AC	5.000/4.000/3.000 K	1.800 lm	90	nein	120°		39,00 €
3 5795601	weiß	30 W	200 W	230 V AC	5.000/4.000/3.000 K	3.100 lm	90	nein	120°		69,00 €

## Zubehör

Fled Dekoringe zur Fled Anbau- und Einbauleuchte 3-CCT  
Magnetische Anbringung an Leuchten mit dem Easy-Snap-System  
Ausführungen in den Farben Chrom und Nickel



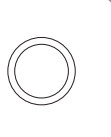
	Artikelnummer	Durchmesser	Passend zu Artikel	UVP*
4 Dekoring chrom				
	5796001	170 mm	5795201	14,00 €
	5796101	225 mm	5795401	15,00 €
	5796201	330 mm	5795601	19,00 €
5 Dekoring nickel				
	5796301	170 mm	5795201	14,00 €
	5796401	225 mm	5795401	15,00 €
	5796501	330 mm	5795601	19,00 €



Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.  
\*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

## Downlight Fled Slim

Flache Downlights mit geringer Installationstiefe und integriertem Treiber sowie schmalem Rahmen mit 100–110 mm, 150–160 mm und 200–210 mm Bohrmaß.



Hohe Farbwiedergabe: Ra 90

Drei verschiedene Größen

Farbtemperatur durch DIP-Schalter einstellbar: 3.000 K, 4.000 K und 5.000 K

Nur 32 mm Bauhöhe, Treiber im Gehäuse integriert

Flickerfrei

Ideal für den Austausch von Leuchttöpfen

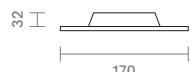
mit Kompaktleuchtstofflampen

Ausschnitt variabel  
Ø 100 bis 110 mm



1

Ausschnitt variabel  
Ø 150 bis 160 mm



2

Ausschnitt variabel  
Ø 200 bis 210 mm



3

## Downlight Fled Slim

Flache Downlights mit niedriger Installationstiefe

Ra 90	IP20	25.000 h	3
		L70/B10	Jahre**



Artikelnr.	Farbe	Leistung	Watt-Ersatz	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Winkel	EEK	UVP*
1 4070101	weiß	6 W	50 W	230 V AC	5.000/4.000/3.000 K	310 lm	90	nein	120°		13,00 €
2 4070201	weiß	12 W	75 W	230 V AC	5.000/4.000/3.000 K	740 lm	90	nein	120°		19,00 €
3 4070301	weiß	18 W	120 W	230 V AC	5.000/4.000/3.000 K	1.300 lm	90	nein	120°		28,00 €

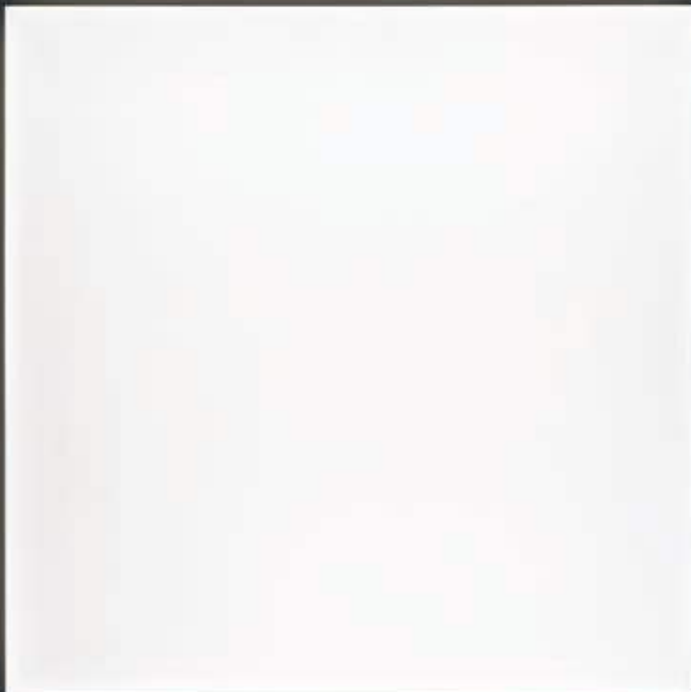
Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.

\*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

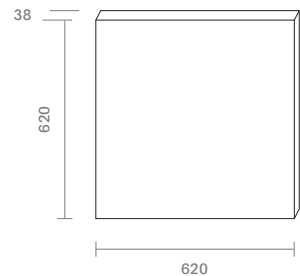
Neu.

## Einbaupanel Fled Backlit 9in1

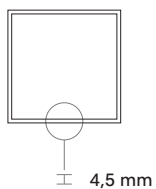
Das Einbaupanel Fled Backlit 9in1 überzeugt durch maximale Flexibilität. Drei Leistungsstufen und drei Farbtemperaturen sind direkt am Treiber wählbar – für eine schnelle Anpassung an jede Anwendung. Mit einer Effizienz von 150 lm/W und einer Lebensdauer von 50.000 h (L80/B10) ist das Panel besonders nachhaltig und förderfähig. Dank einem UGR-Wert von <19 eignet es sich optimal für den Einsatz an Büroarbeitsplätzen.



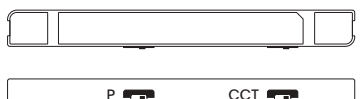
Drei Leistungsstufen und drei Farbtemperaturen sind direkt am Treiber einstellbar  
 Für die normgerechte Beleuchtung von Büros mit  
 Bildschirmarbeitsplätzen gemäß DIN EN 12464-1  
 Bis zu 150 lm/W



Frameless Design



Einstellung von Leistungsstufen und  
 Farbtemperaturen direkt am Treiber



P 20/30/36 W CCT 3.000–3.500–4.000 K

**Neu.** Einbaupanel Fled 9in1 Backlit UGR<19  
 Inkl. einstellbarem ENEC zertifizierten Treiber  
 für Anpassung der Lichtfarbe und Leistung

IP20	50.000 h	5
	L80/B10	Jahre**



Artikelnummer	Maße (L x B x H)	Farbe	Leistung	Eingang	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Winkel	EEK	UVP*
4044801	620 x 620 x 38 mm	weiß	36–20 W	40 V DC/900 mA	4.000/3.500/3.000 K	5.400–2.750 lm	80	nein	84°		95,00 €

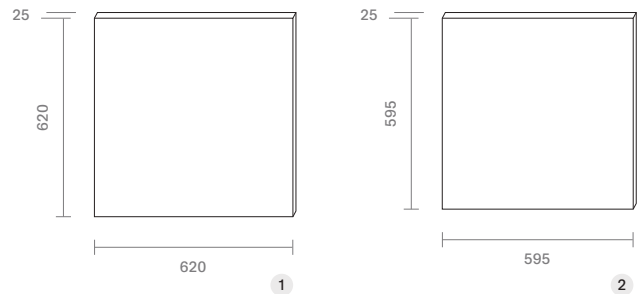
Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.  
 \*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

## Einbaupanel Fled Backlit

Unser Einbaupanel Fled Backlit mit nur 25 mm Einbautiefe hat durch die individuelle Treiberauswahl eine Vielzahl an Anwendungsmöglichkeiten. Ob TRIAC, DALI oder Casambi – bei der Dimmung bleibt kein Wunsch offen. Durch einen UGR-Wert von <19 sind sie für Büroarbeitsplätze perfekt geeignet. Mit einer Lebensdauer von 50.000 h (L80/B10) und 120 lm/W sind sie auch förderungsfähig.



Für die normgerechte Beleuchtung von Büros  
mit Bildschirmarbeitsplätzen gemäß DIN EN 12464-1  
Hocheffizient mit bis zu 120 lm/W  
Umweltschonende Verpackung  
Individuelle Treiberauswahl



### Einbaupanel Fled Backlit UGR<19

Für den Betrieb an Konstantstromtreibern

Dimmbar	IP40	50.000 h	5 Jahre**
L80/B10			



Artikelnummer	Maße (L x B x H)	Farbe	Leistung	Eingang	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Winkel	EEK	UVP*
100 lm/W											
1 4044001	620 x 620 x 25 mm	weiß	36 W	40 V DC/900 mA	4.000 K	3.600 lm	80	ja	90°		43,00 €
Colour switch											
1 4044401	620 x 620 x 25 mm	weiß	36 W	40 V DC/900 mA	5.700/4.000/3.000 K	3.500 lm	80	ja	90°		52,00 €
120 lm/W											
1 4044201	620 x 620 x 25 mm	weiß	36 W	40 V DC/900 mA	4.000 K	4.400 lm	80	ja	90°		47,00 €
2 4044601 Neu	595 x 595 x 25 mm	weiß	36 W	40 V DC/900 mA	4.000 K	4.400 lm	80	ja	90°		47,00 €

### Powerline Konstantstromtreiber

Artikelnummer	Leistung	Eingangsspannung	Ausgang	L x B x H (mm)	t <sub>c</sub> max.	t <sub>a</sub> max.	Schutzart	Dimmbar	UVP*
Powerline Konstantstromtreiber Philips									
ENEC zertifiziert, flickerfrei									
9205102	36 W	240–200 V AC	40–30 V DC/900 mA	118 x 42 x 28	65 °C	40 °C	IP20	nein	12,00 €
Powerline Konstantstromtreiber DIP									
Einstellbar von 1.000–500 mA, flickerfrei									
9205601	20–40 W	240–200 V AC	40–30 V DC/1.000–500 mA	138 x 47 x 30	85 °C	45 °C	IP20	nein	14,00 €
Powerline Konstantstromtreiber Triac									
Primär dimmbar mit Phasenan- und -abschmittdimmer, TÜV-Zeichen, flickerfrei									
9205201	36 W	240–200 V AC	40–30 V DC/850 mA	138 x 47 x 30	90 °C	45 °C	IP20	ja	31,00 €
Powerline Konstantstromtreiber DALI									
TÜV und ENEC zertifiziert, flickerfrei, einstellbar von 1.100–450 mA									
9205323	22–47,3 W	240–200 V AC	42–6 V DC/1.100–450 mA	103 x 68,5 x 31	90 °C	45 °C	IP20	ja	47,00 €
9205723 Neu	25–40 W	240–200 V AC	42–24 V DC/1.050–600 mA	137 x 46 x 30	90 °C	45 °C	IP20	ja	35,00 €

### Powerline Konstantstromtreiber Casambi

TUV zertifiziert

9205401	36 W	240–200 V AC	40–28 V DC/850 mA	138 x 47 x 30	90 °C	45 °C	IP20	ja	119,00 €
---------	------	--------------	-------------------	---------------	-------	-------	------	----	----------

### Aufbaurahmen

Stecksystem mit Metalleckverbindern



Artikelnr.	Maße (L x B x H)	Farbe	UVP*
4044901	624 x 624 x 65 mm	weiß	24,00 €

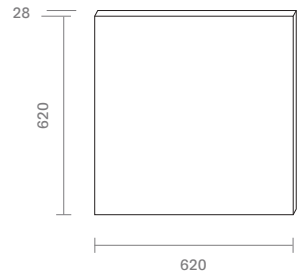
Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.  
\*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

## Aufbaupanel Fled quadratisch

Das Fled Aufbaupanel hat einen vorinstallierten Rahmen und zeichnet sich durch ein Schnellmontagesystem aus. Mit nur 28 mm Aufbauhöhe und dem im Rahmen integrierten Treiber, entspricht es der Optik eines Einlegepanels.



Aufbaupanel mit vorinstalliertem Rahmen  
 Nur 28 mm Aufbauhöhe  
 Inklusive Treiber (im Rahmen integriert)  
 Schnellmontagesystem  
 Hocheffizient mit bis zu 120 lm/W



Einfache Montage  
 mit im Rahmen integrierten Treiber



#### Aufbaupanel Fled 100 lm/W

IP20	25.000 h	3
L70/B10		Jahre**



Artikelnummer	Maße (L x B x H)	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Winkel	EEK	UVP*
UGR<22											
4040701	620 x 620 x 28 mm	weiß	36 W	42-30 V DC	3.000 K	3.600 lm	80	nein	120°	A++ F	119,00 €
4040801	620 x 620 x 28 mm	weiß	36 W	42-30 V DC	4.000 K	3.600 lm	80	nein	120°	A++ F	119,00 €
UGR<19											
4041701	620 x 620 x 28 mm	weiß	36 W	42-30 V DC	3.000 K	3.600 lm	80	nein	95°	A++ F	129,00 €
4041801	620 x 620 x 28 mm	weiß	36 W	42-30 V DC	4.000 K	3.600 lm	80	nein	95°	A++ F	129,00 €

#### Aufbaupanel Fled 120 lm/W

IP20	50.000 h	5
L80/B10		Jahre**



Artikelnummer	Maße (L x B x H)	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Winkel	EEK	UVP*
UGR<22											
4042001	620 x 620 x 28 mm	weiß	36 W	42-30 V DC	3.000 K	4.320 lm	80	nein	120°	A++ E	129,00 €
4042101	620 x 620 x 28 mm	weiß	36 W	42-30 V DC	4.000 K	4.320 lm	80	nein	120°	A++ E	129,00 €
UGR<19											
4042201	620 x 620 x 28 mm	weiß	36 W	42-30 V DC	3.000 K	4.320 lm	80	nein	95°	A++ D	139,00 €
4042301	620 x 620 x 28 mm	weiß	36 W	42-30 V DC	4.000 K	4.320 lm	80	nein	95°	A++ D	139,00 €

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.  
 \*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

## Aufbaupanel Fled rechteckig

Das Fled Aufbaupanel hat einen vorinstallierten Rahmen und zeichnet sich durch ein Schnellmontagesystem aus. Mit nur 28 mm Aufbauhöhe und dem im Rahmen integrierten Treiber, entspricht es der Optik eines Einlegepanels.



Aufbaupanel mit vorinstalliertem Rahmen  
 Nur 28 mm Aufbauhöhe  
 Inklusive Treiber (im Rahmen integriert)  
 Schnellmontagesystem  
 Hocheffizient mit bis zu 120 lm/W



Einfache Montage  
 mit im Rahmen integrierten Treiber



#### Aufbaupanel Fled 100 lm/W

IP20	25.000 h	3
L70/B10		Jahre**



Artikelnummer	Maße (L x B x H)	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Winkel	EEK	UVP*
UGR<22											
4040901	1.200 x 300 x 28 mm	weiß	36 W	42-30 V DC	3.000 K	3.600 lm	80	nein	120°		138,00 €
4041001	1.200 x 300 x 28 mm	weiß	36 W	42-30 V DC	4.000 K	3.600 lm	80	nein	120°		138,00 €
UGR<19											
4041501	1.200 x 300 x 28 mm	weiß	36 W	42-30 V DC	3.000 K	3.600 lm	80	nein	95°		154,00 €
4041601	1.200 x 300 x 28 mm	weiß	36 W	42-30 V DC	4.000 K	3.600 lm	80	nein	95°		154,00 €

#### Aufbaupanel Fled 120 lm/W

IP20	50.000 h	5
L80/B10		Jahre**

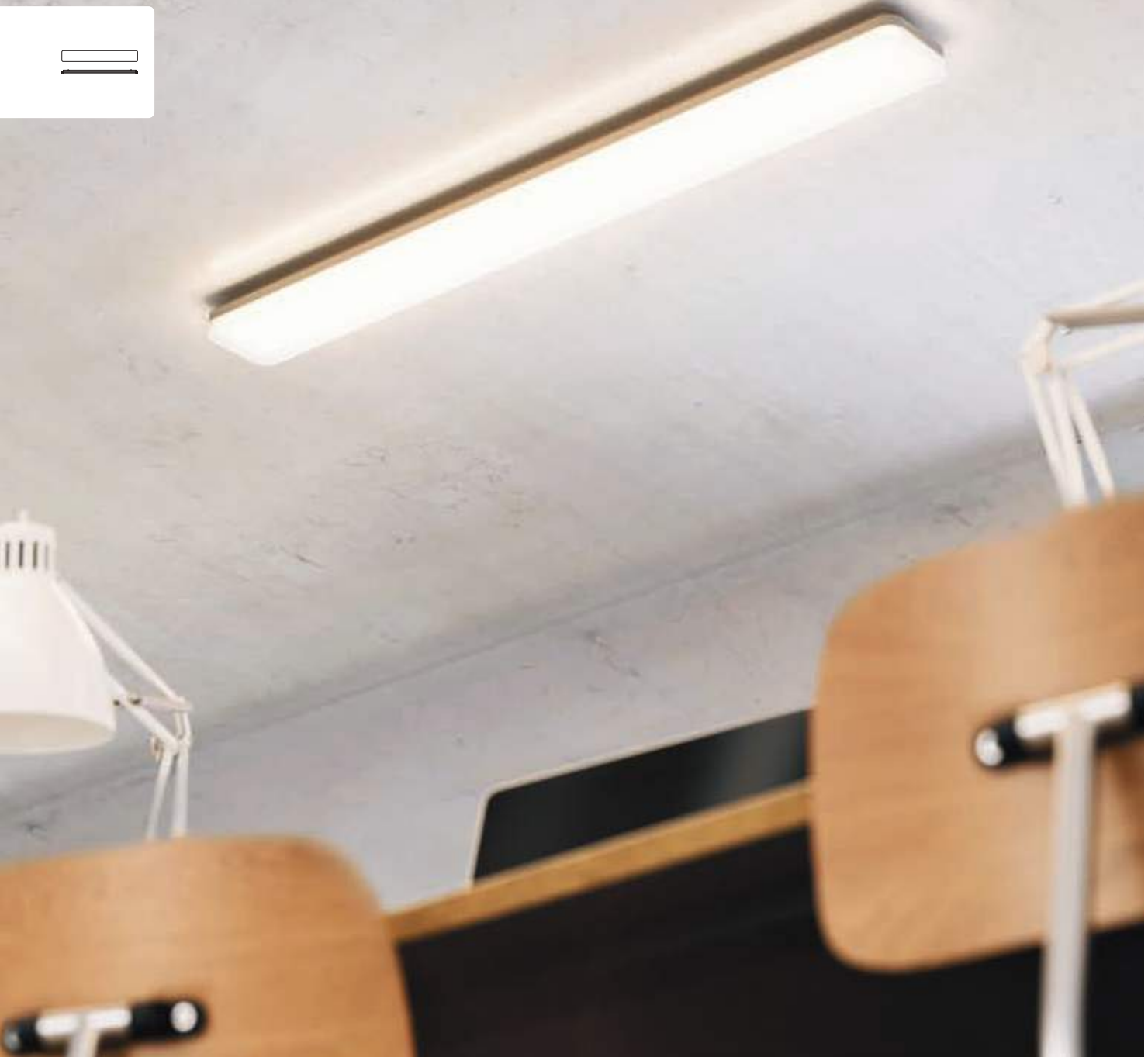


Artikelnummer	Maße (L x B x H)	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Winkel	EEK	UVP*
UGR<22											
4043001	1.200 x 300 x 28 mm	weiß	36 W	42-30 V DC	3.000 K	4.320 lm	80	nein	120°		154,00 €
4043101	1.200 x 300 x 28 mm	weiß	36 W	42-30 V DC	4.000 K	4.320 lm	80	nein	120°		154,00 €
UGR<19											
4043201	1.200 x 300 x 28 mm	weiß	36 W	42-30 V DC	3.000 K	4.320 lm	80	nein	95°		166,00 €
4043301	1.200 x 300 x 28 mm	weiß	36 W	42-30 V DC	4.000 K	4.320 lm	80	nein	95°		166,00 €

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.  
 \*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

## Aufbauleuchte Plank

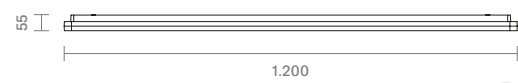
Die Aufbauleuchte Plank präsentiert sich im geradlinigen, plattenförmigen Design und mit hochwertigen Materialien. Durch ihre drei Längen eignet sie sich perfekt als Ersatz für Wannenleuchten mit 18, 36 und 58 Watt Leuchtstoffröhren. Weitere Pluspunkte: Die abnehmbare Grundplatte macht sie besonders montage-freundlich. Durch unterschiedliche Leistungsstufen und Farbtemperaturwahl ist sie ein echter Allrounder.



Schattenfreie Ausleuchtung  
 Drei Längen bis zu 1.500 mm  
 Als Ersatz für klassische Wannenleuchten  
 3.000 K und 4.000 K über DIP-Schalter einstellbar  
 Durch abnehmbare Basisplatte besonders montagefreundlich  
 Bis zu drei per DIP-Schalter einstellbare Leistungsstufen  
 Anschlussleitungen seitlich und mittig einführbar  
 Durchgangsverdrahtung  
 Schutzart: IP54  
 Stoßfestigkeit: IK10



1

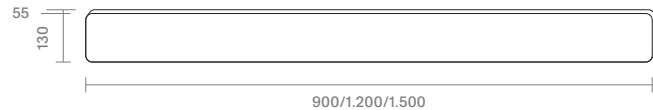
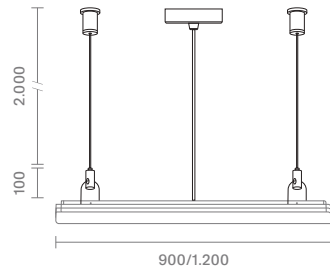


2



3

Optional erhältliches Pendelset



## Aufbauleuchte Plank



Dimmbar	IP54	50.000 h	5
		L80/B10	Jahre**

Artikelnr.	Maße (L x B x H)	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Winkel	EEK	UVP*
1 4036001	900 x 130 x 55 mm	silber	32/24 W	230 V AC	4.000/3.000 K	3.500/2.700 lm	80	ja	120°		199,00 €
2 4036101	1.200 x 130 x 55 mm	silber	38/29 W	230 V AC	4.000/3.000 K	4.200/3.200 lm	80	ja	120°		249,00 €
3 4036201	1.500 x 130 x 55 mm	silber	50/40/30 W	230 V AC	4.000/3.000 K	5.800/4.500/3.500 lm	80	ja	120°		319,00 €
4039001	Pendelset										29,00 €

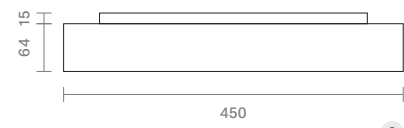
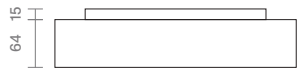
Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.  
 \*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

## Aufbauleuchte Disc

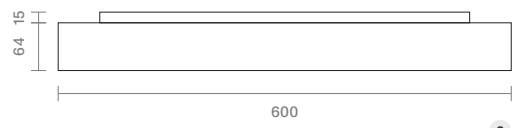
Minimalistisches Design mit einer Vielzahl an Optionen. Vielseitige Einspeisungsvarianten, einstellbare Leistungsstufen und Farbtemperaturen sowie eine wahlweise indirekte Beleuchtung vereinfachen die Lagerhaltung und bieten eine breite Palette an Einsatzmöglichkeiten. Der Leuchtenkörper aus hochwertigem Aluminium gewährleistet Stabilität und eine lange Lebensdauer. Der mikroprismatische Diffuser garantiert eine optimale Lichtverteilung und reduziert Blendeffekte.



Serienmäßig geeignet für Durchgangsverdrahtung  
 Montagefreundlich mit seitlich und mittig einführbaren Anschlussleitungen  
 Lichtstrom und Farbtemperatur über DIP-Schalter einstellbar  
 Stoßfestigkeit: IK07



Zwei Lichtszenarien: Abstrahlung nach unten oder wahlweise nach unten und oben für eine zusätzliche indirekte Beleuchtung



### Aufbauleuchte Disc UGR<19



Dimmbar	Ra 90	IP20	3	50.000 h	5
			SDCM	L80/B10	Jahre**

Artikelnr.	Maße (Ø x H)	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Winkel	EEK	UVP*
1 4027401	320 x 64/79 mm	schwarz	24/18/10 W	230 V AC	4.000/3.000 K	2.100/1.600/920 lm	90	ja	90°		225,00 €
1 4027501	320 x 64/79 mm	weiß	24/18/10 W	230 V AC	4.000/3.000 K	2.100/1.600/920 lm	90	ja	90°		225,00 €
2 4027601	450 x 64/79 mm	schwarz	30/22/17 W	230 V AC	4.000/3.000 K	3.100/2.300/1.800 lm	90	ja	90°		369,00 €
2 4027701	450 x 64/79 mm	weiß	30/22/17 W	230 V AC	4.000/3.000 K	3.100/2.300/1.800 lm	90	ja	90°		369,00 €
3 4027801	600 x 64/79 mm	schwarz	55/38 W	230 V AC	4.000/3.000 K	5.500/4.000 lm	90	ja	90°		525,00 €
3 4027901	600 x 64/79 mm	weiß	55/38 W	230 V AC	4.000/3.000 K	5.500/4.000 lm	90	ja	90°		525,00 €

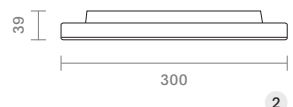
Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.  
 \*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

## Aufbauleuchte Shine

Puristisch gestaltete Leuchte mit gleichmäßig verteilem Licht auf ihrer Oberfläche, ultraflachem Design, einem Umgebungslicht auf der Rückseite und flexiblen Verdrahtungsmöglichkeiten. Die wählbaren Leistungsstufen und Farbtemperaturen minimieren die Lagerhaltung und maximieren die Anwendungsmöglichkeiten.



Lichtstarke Aufbauleuchte mit rückseitigem Ambientelicht  
 Werkzeuglose Montage der Leuchteinheit an die Basisplatte  
 Integrierter Anschluss zur Durchgangsverdrahtung  
 Anschlussleitungen seitlich und mittig einführbar  
 Lichtstrom und Farbtemperatur über DIP-Schalter einstellbar  
 Stoßfestigkeit: IK08



Werkzeuglose Montage  
 der Leuchteinheit an die Basisplatte



## Aufbauleuchte Shine

Dimmbar	Ra 90	IP20	50.000 h	5
			L70/B50	Jahre**



Artikelnr.	Maße (Ø x H)	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Winkel	EEK	UVP*
Dimmbar											
1 4025601	220 x 39 mm	weiß	15/10/8 W	230 V AC	4.000/3.000 K	1.350/900/800 lm	90	ja	120°		129,00 €
2 4025701	300 x 39 mm	weiß	24/18/10 W	230 V AC	4.000/3.000 K	2.300/1.800/1.000 lm	90	ja	120°		189,00 €
DALI											
1 4025801	220 x 39 mm	weiß	15/10/8 W	230 V AC	4.000/3.000 K	1.350/900/800 lm	90	DALI	120°		149,00 €
2 4025901	300 x 39 mm	weiß	24/18/10 W	230 V AC	4.000/3.000 K	2.300/1.800/1.000 lm	90	DALI	120°		199,00 €

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.  
 \*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

Neu.

## Aufbauleuchte Circel

Runde Deckenleuchte in zeitlosem Design und mit seitlicher Lichtabstrahlung. Einstellbare Leistungsstufen und Farbtemperaturen erlauben vielseitige Einsatzmöglichkeiten bei minimalem Lageraufwand. Optional mit Bewegungssensor erhältlich. Komfortable und zeitsparende Montage dank abnehmbarer Basisplatte.



## Schattenfreie Ausleuchtung

Leistung und Lichtstrom komfortabel und der Basisplatte einstellbar

Drei Größen bis zu 400 mm Durchmesser

Durch Schnellmontageset als Projektleuchte geeignet

Einstellbarer Bewegungssensor – Radius und Zeit (Artikelnr.: 4231201)

Rahmenfarbe: silber

Stoßfestigkeit: IK08



1



2

Werkzeuglose Montage  
der Leuchteinheit an die Basisplatte



3

## Neu. Aufbauleuchte Circel



IP54	Sensor	50.000 h	5
L80/B10			Jahre**

Artikelnr.	Maße (Ø x H)	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Winkel	EEK	UVP*
1 4231001	220 x 50 mm	silber	15/10 W	230 V AC	4.000/3.000 K	1.700–1.200 lm	80	nein	120°		95,00 €
2 4231101	270 x 50 mm	silber	22/16/10 W	230 V AC	4.000/3.000 K	2.800–1.200 lm	80	nein	120°		159,00 €
3 4231301	400 x 65 mm	silber	28/22/18 W	230 V AC	4.000/3.000 K	3.600–2.400 lm	80	nein	120°		199,00 €
Bewegungssensor											
2 4231201	270 x 50 mm	silber	22/16/10 W	230 V AC	4.000/3.000 K	2.800–1.200 lm	80	nein	120°		219,00 €

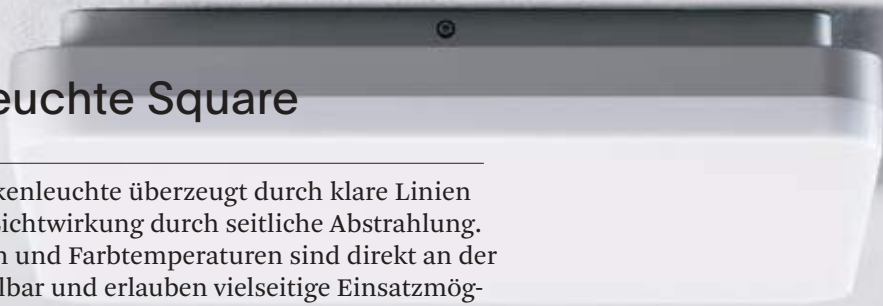
Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.

\*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

Neu.

## Aufbauleuchte Square

Die eckige Deckenleuchte überzeugt durch klare Linien und moderne Lichtwirkung durch seitliche Abstrahlung. Leistungsstufen und Farbtemperaturen sind direkt an der Leuchte einstellbar und erlauben vielseitige Einsatzmöglichkeiten bei minimalem Lageraufwand. Optional mit Bewegungssensor erhältlich. Die abnehmbare Basisplatte ermöglicht eine komfortable und zeitsparende Montage.



## Schattenfreie Ausleuchtung

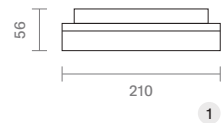
Leistung und Lichtstrom komfortabel und der Basisplatte einstellbar

Durch Schnellmontageset als Projektleuchte geeignet

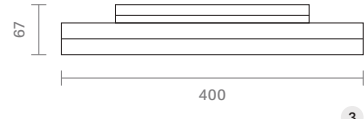
Einstellbarer Bewegungssensor – Radius und Zeit (Artikel: 4232201)

Rahmenfarbe: silber

Stoßfestigkeit: IK10



Werkzeuglose Montage  
der Leuchteinheit an die Basisplatte



## Neu. Aufbauleuchte Square



IP54	Sensor	50.000 h	5 Jahre**
		L80/B10	

Artikelnr.	Maße (L x B x H)	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Winkel	EEK	UVP*
1 4232001	210 x 210 x 56 mm	silber	15/10 W	230 V AC	4.000/3.000 K	1.700–1.200 lm	80	nein	120°		95,00 €
2 4232101	260 x 260 x 53 mm	silber	22/16/10 W	230 V AC	4.000/3.000 K	2.800–1.200 lm	80	nein	120°		159,00 €
3 4232301	400 x 400 x 67 mm	silber	28/22/18 W	230 V AC	4.000/3.000 K	3.600–2.400 lm	80	nein	120°		199,00 €
Bewegungssensor											
2 4232201	260 x 260 x 53 mm	silber	22/16/10 W	230 V AC	4.000/3.000 K	2.800–1.200 lm	80	nein	120°		219,00 €

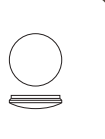
Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.

\*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

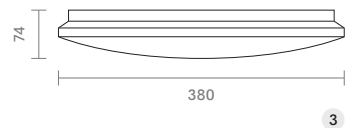
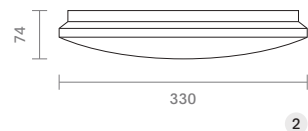
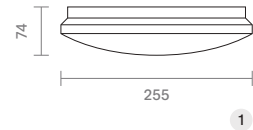
Neu.

## Aufbauleuchte Moon

Die runde Aufbauleuchte Moon kombiniert funktionales Licht mit schlichtem Design. Über den DIP-Schalter lässt sich die Farbtemperatur flexibel einstellen. Ein Diffusor aus PMMA sorgt für angenehmes, flickerfreies Licht. In drei Größen zu einem attraktiven Preis verfügbar ist die Moon ideal für das kleine Budget positioniert.



Farbtemperatur über DIP-Schalter einstellbar  
 Diffusor aus PMMA  
 Flickerfrei  
 Schlagfestigkeit: IK05



### Neu. Aufbauleuchte Moon

IP44	50.000 h	3
L80/B10		Jahre**



Artikelnr.	Maße (Ø x H)	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Winkel	EEK	UVP*
1 4029401	255 x 74 mm	weiß	12 W	230 V AC	5.700/4.000/3.000 K	1.310–1.180 lm	80	nein	120°		27,00 €
2 4029501	330 x 74 mm	weiß	18 W	230 V AC	5.700/4.000/3.000 K	1.900–1.720 lm	80	nein	120°		35,00 €
3 4029601	380 x 74 mm	weiß	24 W	230 V AC	5.700/4.000/3.000 K	2.540–2.300 lm	80	nein	120°		43,00 €

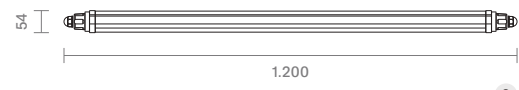
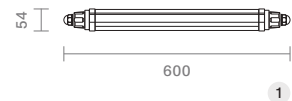
Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.  
 \*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

## Feuchtraumleuchte Tricolour

Unsere Feuchtraumleuchte Tricolor ist die ideale Lösung für Orte, an denen Robustheit und Langlebigkeit gefragt sind. Mit einer Lebensdauer von 50.000 h (L80/B10) und der vorinstallierten Durchgangsverdrahtung bietet diese Leuchte eine zuverlässige und wartungsarme Beleuchtungsoption. Die Farbtemperatur lässt sich bequem per DIP-Schalter einstellen. Die hohe Stoßfestigkeit von IK08 und die Schutzart IP65 gewährleisten, dass die Leuchte auch in rauen Umgebungen beständig ist.



Farbtemperatur über DIP-Schalter einstellbar  
 Inklusive Durchgangsverdrahtung 3 x 1 mm<sup>2</sup>  
 Robustes Polycarbonatgehäuse IK08  
 Schutzart IP65  
 Edelstahlklammern sowie Montagezubehör enthalten  
 Hohe Lichtausbeute: bis zu 120 lm/W  
 Lebensdauer (L80/B10): bis zu 50.000 h  
 Flickerfrei  
 Ausstrahlwinkel: 120°



Vorinstallierte Durchgangsverdrahtung:



## Feuchtraumleuchte Tricolour

IP65	50.000 h	3
L80/B10	Jahre**	



Artikelnr.	Maße (L x B x H)	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Winkel	EEK	VPE	Preis*
1 4029001	600 x 66 x 54 mm	grau	18 W	230 V AC	5.700/4.000/3.000 K	2.100 lm	80	nein	120°		10	27,00 €
2 4029101	1.200 x 66 x 54 mm	grau	33 W	230 V AC	5.700/4.000/3.000 K	4.000 lm	80	nein	120°		10	42,00 €
3 4029201	1.500 x 66 x 54 mm	grau	46 W	230 V AC	5.700/4.000/3.000 K	6.000 lm	80	nein	120°		10	49,00 €

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.

\*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

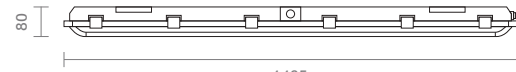
Neu.

## Feuchtraumleuchte Tricolour Emergency

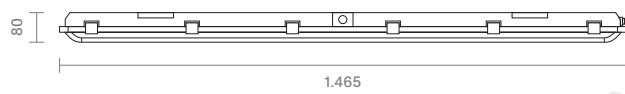
Unsere Feuchtraumleuchte Tricolour Emergency ist als Einzelbatterieleuchte die ideale Wahl für eine dezentrale Notbeleuchtung unter rauen Bedingungen. Das integrierte Notlichtset ist neben dem Normalbetrieb für Dauer- oder Bereitschaftsschaltung geeignet. Im Netzbetrieb können Lichtstrom und Farbtemperatur per DIP-Schalter frei gewählt werden. Der Status des Notlichtsets wird fortlaufend an der Leuchte angezeigt. Als zertifizierte Notbeleuchtung mit einer Lebensdauer von 50.000 h (L80/B10) ist diese Leuchte höchsten Anforderungen gewachsen.



Farbtemperatur und Lichtstrom über DIP-Schalter einstellbar  
 Einzelbatterieleuchte Notlichtset  
 Akku Li-Ion austauschbar  
 Robustes Polycarbonatgehäuse IK08  
 Schutzaart IP65  
 Edelstahlklammern sowie Montagezubehör enthalten  
 Hohe Lichtausbeute: bis zu 120 lm/W  
 Lebensdauer (L80/B10): bis zu 50.000 h  
 Flickerfrei  
 Ausstrahlwinkel: 120°



1



2

#### Inklusive Notlichtset



Mit automatischem monatlichen und jährlichen Selbsttest. Diese Funktion überwacht fortwährend den Zustand der Leuchte und führt regelmäßige Tests durch, um sicherzustellen, dass alle Komponenten ordnungsgemäß funktionieren. Eine Status-LED informiert kontinuierlich über den Zustand des Notlichtsets. Dazu gehört die Überprüfung des Akkus, der LED, des Treibers und der Steuerung.

#### Daten im Akkubetrieb

Eingangsleistung	3 W
Eingangsspannung	230 V AC
Eingangs frequenz	50/60 Hz
Ausgangsleistung	2 W
Eingangsstrom	0,01 A
Akku	6,4 V/1.500 mAh/LiFePO4
Statusanzeige	farbige LED

Lebensdauer	bis zu 2.000 Zyklen
Laufzeit min.	3 h
Aufladezeit max.	24 h
Umschaltzeit	<1 sek
Umgebungstemperatur	25–0 °C
Lichtstrom Notlicht 4029801	310 lm/3.000 K
Lichtstrom Notlicht 4029901	270 lm/3.000 K

#### Neu. Feuchtraumleuchte Tricolour Emergency

IP65	50.000 h	3
L80/B10	Jahre**	



Artikelnr.	Maße (L x B x H)	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Winkel	EEK	VPE	Preis*
1 4029801	1.165 x 75 x 80 mm	grau	40–25 W	230 V AC	5.700/4.000/3.000 K	4.720–3.020 lm	80	nein	120°		10	169,00 €
2 4029901	1.465 x 75 x 80 mm	grau	50–28 W	230 V AC	5.700/4.000/3.000 K	6.050–3.950 lm	80	nein	120°		10	189,00 €

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.

\*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.



Thala

—  
Leuchtende  
Komposition  
→ S. 200



Numotion

—  
Bewegende  
Transparenz  
→ S. 232



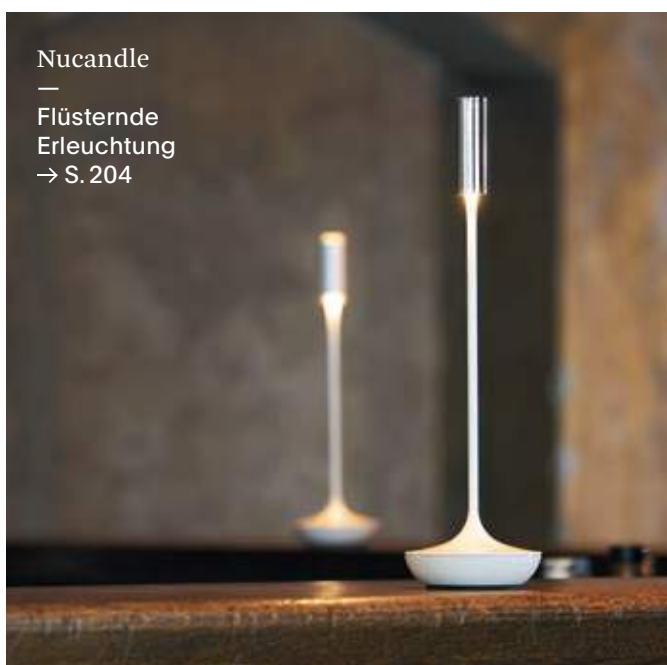
Nuindie tango

—  
Schwungvolle  
Flexibilität  
→ S. 236



Nutalis

—  
Schlichte Schönheit  
→ S. 226



Nucandle

—  
Flüsternde  
Erleuchtung  
→ S. 204



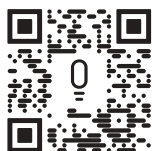
Mahina

—  
Lichtspiel  
der Moderne  
→ S. 208

## Akkuleuchten

**Gutes Licht**  
**Einzigartiges Design**  
**Aus Metall oder Glas**  
**Mit Akku und Ladestation**

Ob elegant oder verspielt: Unsere Akkuleuchten passen sich dank der ständig wachsenden Auswahl an Farben und Materialien perfekt an jedes Ambiente an. Die unkonventionellen Designs und innovativen Zusatzfunktionen sind wahre Glanzpunkte, die jeden Raum bereichern.



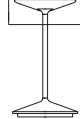
Thala  
S. 200



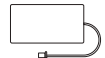
Nuflair  
S. 216



Numotion  
S. 232



Zubehör  
S. 248



Nucandle  
S. 204



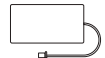
Nudrop  
S. 220



Nuindie tango  
S. 236



Numove  
S. 252



Mahina  
S. 208



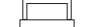
Nutalis  
S. 226



Nuindie  
S. 240



Nusolar  
S. 254



Eine Leuchte wie eine Geste:  
ausbalanciert und zeitlos.

Die keramikbeschichtete Oberfläche  
in Keramikweiß mit schwarzem Schirm  
überzeugt durch ihre schlichte Eleganz  
und angenehme Haptik.





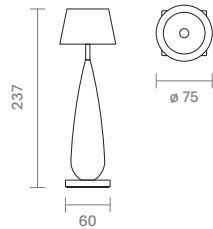
Neu.

## Thala

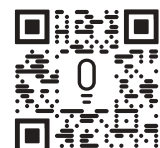
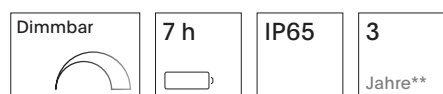
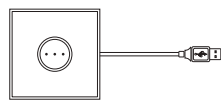
Die Leuchte Thala vereint drei Formen zu einem skulpturalen Ganzen. Sockel, Körper und Schirm bilden eine ruhige Einheit – reduziert und präsent wie ein Designobjekt. Ihr nach unten gerichtetes Licht sorgt für gezielte Helligkeit – ideal für Tisch, Kommode oder Nachttisch.



Abstrahlung nach unten  
 FlexMood-Feature: 2.700 K + 2.200 K = warmweiß + warmweiß extra  
 Dimmbar über Touchfunktion am Leuchtenkopf  
 Leuchtdauer: bis zu 7 h  
 Akku Li-Ion, 3.000 mAh  
 IP65, für den Außenbereich geeignet



Ladung unterhalb des Leuchtenfußes  
 Inklusive Ladestation  
 Ohne Netzteil



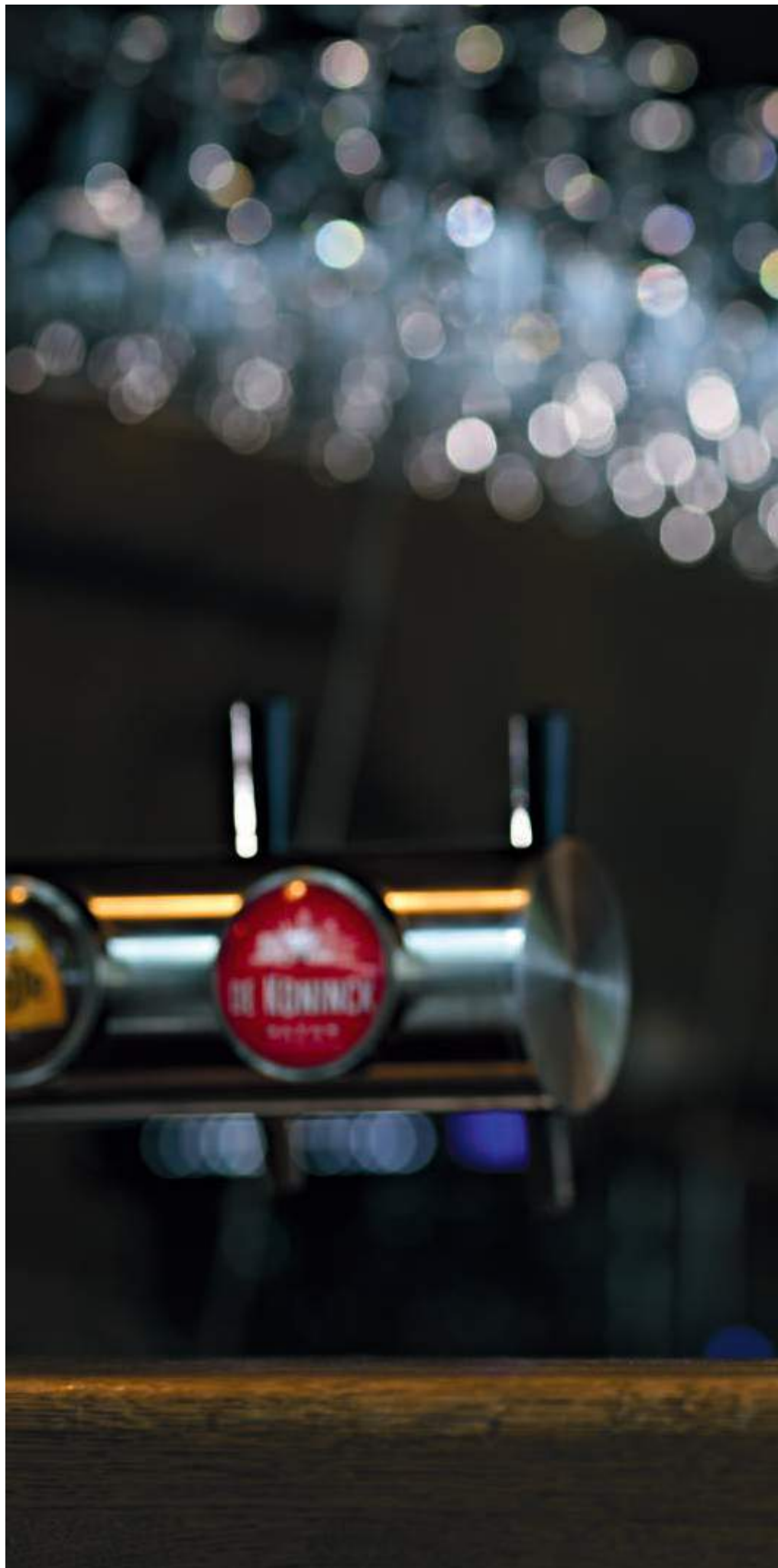
**Neu.** Thala Akku-Tischleuchte IP65



Artikelnr.	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Schutzart	Gewicht	UVP*
4565001	keramikweiß/nachtschwarz	2,3 W	3,7 V DC	2.700/2.200 K	220 lm	80	ja	IP65	710 g	139,00 €

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.  
 \*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

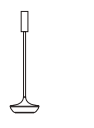
Mit ihrem stimmungsvollen Licht bietet die Nucandle viele Einsatzmöglichkeiten – ob im Restaurant, auf der Terrasse oder im Garten.





## Nucandle

Kerzengerade hebt sich diese Leuchte in den Raum empor. Ihre keramikbeschichtete Oberfläche in schwarz oder weiß begeistert durch ihre schimmernde Anmutung. Das stimmungsvolle Licht nach oben schafft eine angenehme Raumatmosphäre, ähnlich wie eine Kerze. Doch erst das nach unten gerichtete Licht offenbart ihr volles Potenzial. Diese Kombination macht sie zur perfekten Tischleuchte.



Abstrahlung nach unten, Ambientelicht nach oben

2.700 K warmweiß

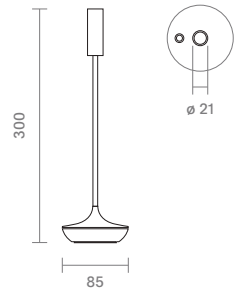
Dimmbar über Touchschalter

Leuchtdauer: bis zu 6 h

Akku Li-Ion, 1.500 mAh

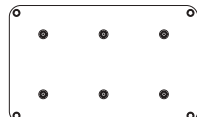
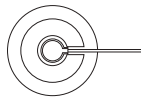
IP54, für den Außenbereich geeignet

Magnetischer Anschluss easy-connect puk

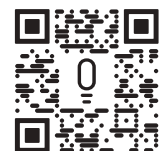


Ladung per easy-connect puk Anschluss  
unterhalb des Leuchtenfußes

6-fach Ladestation erhältlich  
(siehe Zubehör Seite 250)



Dimmbar	6 h	IP54	3
			Jahre**



#### Nucandle Akku-Tischleuchte IP54



1 2 3 4

Artikelnr.	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Schutzart	Gewicht	UVP*
1 4564001	keramikschwarz	1,6 W	3,7 V DC	2.700 K	180 lm	85	ja	IP54	340 g	119,00 €
2 4564101	keramikschwarz/kupferfarben	1,6 W	3,7 V DC	2.700 K	180 lm	85	ja	IP54	340 g	119,00 €
3 4564501	keramikweiß	1,6 W	3,7 V DC	2.700 K	180 lm	85	ja	IP54	340 g	119,00 €
4 4564601	keramikweiß/chrom	1,6 W	3,7 V DC	2.700 K	180 lm	85	ja	IP54	340 g	119,00 €

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.

\*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.





Genial diagonal: Die Tischleuchte Mahina setzt einen reizvollen gestalterischen Effekt auf jedem Tisch.

## Mahina Tischleuchte

Mit ihrem klaren architektonischen Design ist die Tischleuchte Mahina ein Highlight für jedes puristisch gestaltete Wohnambiente. In drei hochwertigen glänzenden Farben verfügbar – Weiß, Schwarz und Chrom – fügt sie sich in jede Umgebung harmonisch ein.



Abstrahlung nach unten

Abnehmbare und schwenkbare Lichtscheibe

FlexMood-Feature: 2.700 K + 2.200 K = warmweiß + warmweiß extra

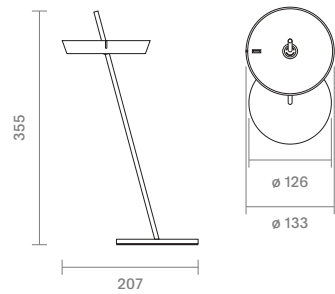
Dimmbar über Touchfunktion am Leuchtenkopf

Leuchtdauer: bis zu 10 h

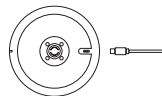
Akku Li-Ion, 3.800 mAh

3 glänzende Farben

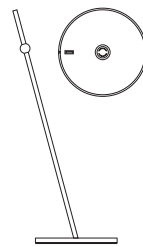
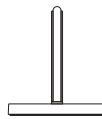
Akku austauschbar (siehe Zubehör Seite 250)



Ladung per USB-C Anschluss  
unterhalb der Lichtscheibe



6-fach Ladestation erhältlich  
(siehe Zubehör Seite 251)



Dimmbar	10 h	IP20	3
			Jahre**

### Mahina Akku-Tischleuchte

Glänzende Farben



Artikelnr.	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Schutzart	Gewicht	UVP*
1 4560001	keramikschwarz	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	181 lm/168 lm	85	ja	IP20	1.060 g	169,00 €
2 4560101	keramikweiß	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	181 lm/168 lm	85	ja	IP20	1.060 g	169,00 €
3 4560201	chrom	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	181 lm/168 lm	85	ja	IP20	1.060 g	189,00 €

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.

\*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

## Mahina Stehleuchte

Ein klares Statement für Purismus und Geradlinigkeit: Wie ein Solitär positioniert sich die Stehleuchte Mahina selbstbewusst im Raum. Das FlexMood-Feature bietet über den Touch-Dimmer warmweißes und blendfreies Licht in zwei Farbtemperaturen. So verbreitet die Leuchte jederzeit die passende Lichtatmosphäre. Durch den schwenkbaren Kopf kann der Lichtkegel präzise positioniert werden.



Abstrahlung nach unten

Abnehmbare und schwenkbare Lichtscheibe

FlexMood-Feature: 2.700 K + 2.200 K = warmweiß + warmweiß extra

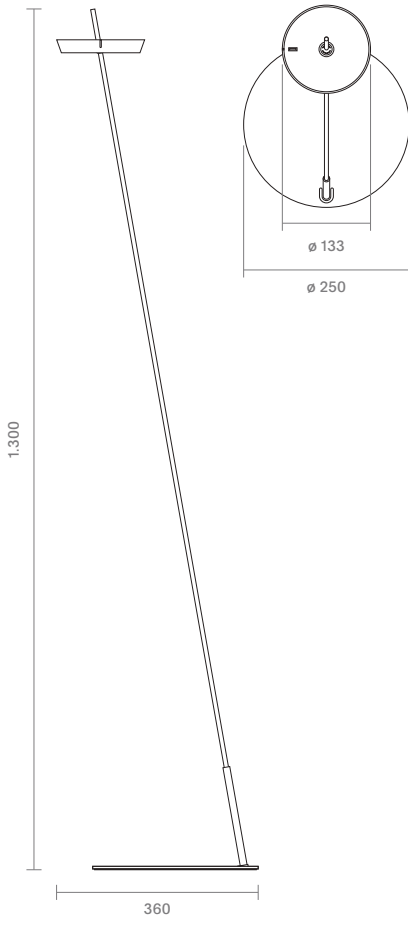
Dimmbar über Touchfunktion am Leuchtenkopf

Leuchtdauer: bis zu 10 h

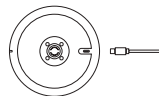
Akku Li-Ion, 3.800 mAh

2 glänzende Farben

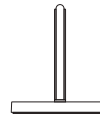
Akku austauschbar (siehe Zubehör Seite 250)



Ladung per USB-C Anschluss  
unterhalb der Lichtscheibe



6-fach Ladestation erhältlich  
(siehe Zubehör Seite 251)



Dimmbar	10 h	IP20	3

### Mahina Akku-Stehleuchte

Glänzende Farben



Artikelnr.	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Schutzart	Gewicht	UVP*
1 4561001	keramikschwarz	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	181 lm/168 lm	85	ja	IP20	2.080 g	259,00 €
2 4561101	keramikweiß	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	181 lm/168 lm	85	ja	IP20	2.080 g	259,00 €

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.

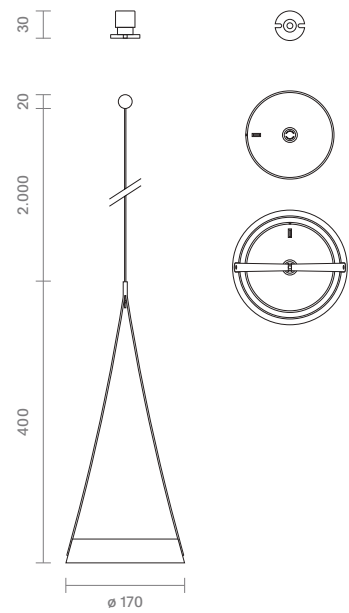
\*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

## Mahina Pendelleuchte

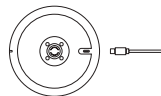
Auch als Pendelleuchte setzt die Mahina einen klaren gestalterischen Akzent. Im Zusammenspiel mit Tischleuchte und Stehleuchte entsteht ein ästhetisch reizvolles Leuchtenensemble – für einen Hauch von Japan zu Hause.



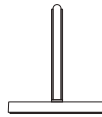
Abstrahlung nach unten  
 Abnehmbare Lichtscheibe  
 FlexMood-Feature: 2.700 K + 2.200 K = warmweiß + warmweiß extra  
 Dimmbar über Touchfunktion am Leuchtenkopf  
 Leuchtdauer: bis zu 10 h  
 Akku Li-Ion, 3.800 mAh  
 2 glänzende Farben  
 Akku austauschbar (siehe Zubehör Seite 250)



Ladung per USB-C Anschluss  
 unterhalb der Lichtscheibe



6-fach Ladestation erhältlich  
 (siehe Zubehör Seite 251)



Dimmbar	10 h	IP20	3
			3 Jahre**

### Mahina Akku-Pendelleuchte Glänzende Farben



Artikelnr.	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Schutzart	Gewicht	UVP*
1 4562001	keramikschwarz	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	181 lm/168 lm	85	ja	IP20	750 g	189,00 €
2 4562101	keramikweiß	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	181 lm/168 lm	85	ja	IP20	750 g	189,00 €

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.  
 \*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.



Blendfreies Hauptlicht auf  
den Tisch, stimmungsvolles  
Ambientelicht ins Blumenbukett



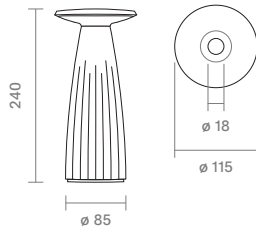
Nuflair: Die Akkuleuchte  
mit eingelassener Blumenvase

## Nuflair

Die Sigor Nuflair überrascht mit einem besonderen Clou: Denn die Design-Ikone des italienischen Designers Franco Pagliarini ist Akku-leuchte und Blumenvase in einem. Sie bringt nicht nur blendfreies und stimmungsvolles Licht auf den Tisch, sondern setzt auch das Blumenarrangement wirkungsvoll in Szene.

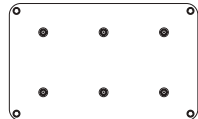
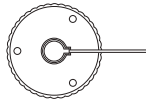


Abstrahlung nach unten, Ambientelicht nach oben  
 FlexMood-Feature: 2.700 K + 2.200 K = warmweiß + warmweiß extra  
 Dimmbar über Touchfunktion am Leuchtenkopf  
 Leuchtdauer: bis zu 12 h  
 Akku Li-Ion, 4.400 mAh  
 7 matte Farben, 1 Metallvariante  
 Aluminium pulverbeschichtet oder matt eloxiert  
 IP54, für den Außenbereich geeignet  
 Magnetischer Anschluss easy-connect puk  
 Akku austauschbar (siehe Zubehör Seite 250)

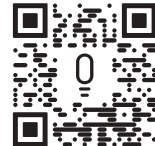


Ladung per easy-connect puk Anschluss  
 unterhalb des Leuchtenfußes

6-fach Ladestation erhältlich  
 (siehe Zubehör Seite 250)



Dimmbar	12 h	IP54	3 Jahre**
---------	------	------	-----------



#### Nuflair Akku-Tischleuchte IP54

Matte Farben



Artikelnr.	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Schutzart	Gewicht	UVP*
1 4544101	nachtschwarz/RAL 9011	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	170 lm/150 lm	85	ja	IP54	915 g	159,00 €
2 4544201	nebelgrau/RAL 7040	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	170 lm/150 lm	85	ja	IP54	915 g	159,00 €
3 4544301	schneeweiß/RAL 9003	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	170 lm/150 lm	85	ja	IP54	915 g	159,00 €
4 4544401	dünenbeige/RAL 070 80 10	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	170 lm/150 lm	85	ja	IP54	915 g	159,00 €
5 4544501	salbeigrün/RAL 130 60 10	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	170 lm/150 lm	85	ja	IP54	915 g	159,00 €
6 4544601	sonnengelb/RAL 1012	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	170 lm/150 lm	85	ja	IP54	915 g	159,00 €
7 4544701	rostbraun	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	170 lm/150 lm	85	ja	IP54	915 g	159,00 €

#### Nuflair Akku-Tischleuchte IP54

Metallvariante



Artikelnr.	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Schutzart	Gewicht	UVP*
4544801	goldfarben	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	170 lm/150 lm	85	ja	IP54	915 g	189,00 €

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.

\*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

Sympathisch-extravagant:  
Würde die Sigor Nudrop kein Licht  
spenden, ginge sie auch als Skulptur  
oder Designobjekt durch.





Schmaler Kopf, breite Standfläche:  
Mit dem im Boden integrierten  
Akku hat die Nudrop überall  
einen sicheren Stand.

## Nudrop

Mit ihrer geschwungenen Form und ihren sympathischen Farben setzt sie originelle Akzente in jedem Interieur. Trotz ihrer kompakten Form hat sie eine enorme Leuchtkraft. Durch ihre platzsparenden Maße passt sie auf jeden Bistrotisch und versperrt niemals die Sicht.



Abstrahlung nach unten

FlexMood-Feature: 2.700 K + 2.200 K = warmweiß + warmweiß extra

Dimmbar über Touchfunktion am Leuchtenkopf

Leuchtdauer: bis zu 12 h

Akku Li-Ion, 4.400 mAh

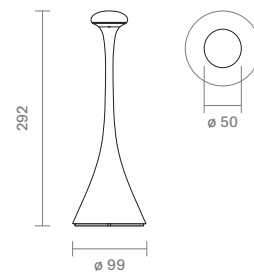
7 matte Farben, 1 Metallvariante

Aluminium pulverbeschichtet oder matt eloxiert

IP54, für den Außenbereich geeignet

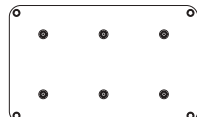
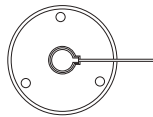
Magnetischer Anschluss easy-connect puk

Akku austauschbar (siehe Zubehör Seite 250)



Ladung per easy-connect puk Anschluss  
unterhalb des Leuchtenfußes

6-fach Ladestation erhältlich  
(siehe Zubehör Seite 250)



Dimmbar	12 h	IP54	3 Jahre**
---------	------	------	--------------



### Nudrop Akku-Tischleuchte IP54

Matte Farben



Artikelnr.	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Schutzart	Gewicht	UVP*
1 4540101	nachtschwarz/RAL 9011	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	170 lm/155 lm	85	ja	IP54	350 g	119,00 €
2 4540201	graphitgrau/RAL 7016	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	170 lm/155 lm	85	ja	IP54	350 g	119,00 €
3 4540301	schneeweiss/RAL 9003	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	170 lm/155 lm	85	ja	IP54	350 g	119,00 €
4 4540401	dünenbeige/RAL 070 80 10	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	170 lm/155 lm	85	ja	IP54	350 g	119,00 €
5 4540501	salbeigrün/RAL 130 60 10	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	170 lm/155 lm	85	ja	IP54	350 g	119,00 €
6 4540601	feuerrot/RAL 3001	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	170 lm/155 lm	85	ja	IP54	350 g	119,00 €
7 4540701	sonnengelb/RAL 1012	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	170 lm/155 lm	85	ja	IP54	350 g	119,00 €

### Nudrop Akku-Tischleuchte IP54

Metallvariante



Artikelnr.	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Schutzart	Gewicht	UVP*
4540801	goldfarben	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	170 lm/155 lm	85	ja	IP54	350 g	149,00 €

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.

\*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

## Nudrop mini

Mit ihrer geschwungenen Form und ihren sympathischen Farben setzt sie originelle Akzente in jedem Interieur. Trotz ihrer kompakten Form hat sie eine enorme Leuchtkraft. Durch die niedrige Bauform verdeckt sie nie die Sicht auf das Gegenüber.



Abstrahlung nach unten

FlexMood-Feature: 2.700 K + 2.200 K = warmweiß + warmweiß extra

Dimmbar über Touchfunktion am Leuchtenkopf

Leuchtdauer: bis zu 7 h

Akku Li-Ion, 2.200 mAh

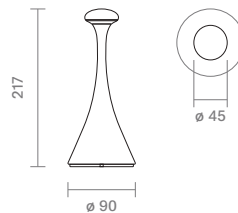
7 matte Farben, 1 Metallvariante

Aluminium pulverbeschichtet oder matt eloxiert

IP54, für den Außenbereich geeignet

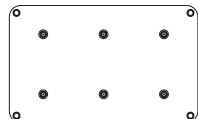
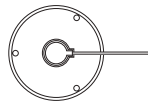
Magnetischer Anschluss easy-connect puk

Akku austauschbar (siehe Zubehör Seite 250)

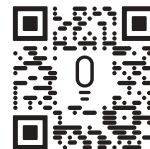


Ladung per easy-connect puk Anschluss  
unterhalb des Leuchtenfußes

6-fach Ladestation erhältlich  
(siehe Zubehör Seite 250)



Dimmbar	7 h	IP54	3 Jahre**
---------	-----	------	-----------



### Nudrop mini Akku-Tischleuchte IP54

Matte Farben



Artikelnr.	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Schutzart	Gewicht	UVP*
1 4541101	nachtschwarz/RAL 9011	1,8 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	133 lm/113 lm	85	ja	IP54	255 g	109,00 €
2 4541201	graphitgrau/RAL 7016	1,8 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	133 lm/113 lm	85	ja	IP54	255 g	109,00 €
3 4541301	schneeweiss/RAL 9003	1,8 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	133 lm/113 lm	85	ja	IP54	255 g	109,00 €
4 4541401	dünenbeige/RAL 070 80 10	1,8 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	133 lm/113 lm	85	ja	IP54	255 g	109,00 €
5 4541501	salbeigrün/RAL 130 60 10	1,8 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	133 lm/113 lm	85	ja	IP54	255 g	109,00 €
6 4541601	feuerrot/RAL 3001	1,8 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	133 lm/113 lm	85	ja	IP54	255 g	109,00 €
7 4541701	sonnengelb/RAL 1012	1,8 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	133 lm/113 lm	85	ja	IP54	255 g	109,00 €

### Nudrop mini Akku-Tischleuchte IP54

Metallvariante



Artikelnr.	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Schutzart	Gewicht	UVP*
4541801	goldfarben	1,8 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	133 lm/113 lm	85	ja	IP54	255 g	139,00 €

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.

\*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.



Durch die abgeschrägten Seiten  
der Nutalis kann das Licht seine  
ganz besondere Wirkung entfalten.



Unsichtbarer Lichtaustritt und  
flächige Abstrahlung nach unten.

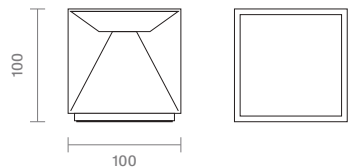


## Nutalis

Praktisch für Nachttische, Schreibtische und überall dort, wo auf kleinem Raum großflächiges Licht gefragt ist: Die Sigor Nutalis ist eine würfelförmige Akkuleuchte, aus der flächiges Licht strömt. Die angeschrägten Seiten des Kubus reflektieren das Licht auf einzigartige Weise, so dass sie angeschaltet wie ein Kunstobjekt aussieht.

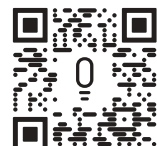
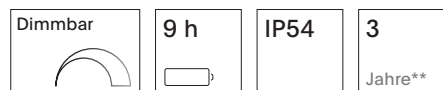
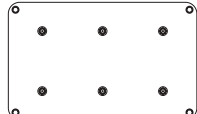
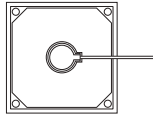


Abstrahlung vierseitig nach unten  
 FlexMood-Feature: 2.700 K + 2.200 K = warmweiß + warmweiß extra  
 Dimmbar über Touchfunktion  
 Leuchtdauer: bis zu 9 h  
 Akku Li-Ion, 4.400 mAh  
 7 matte Farben  
 Aluminium pulverbeschichtet  
 IP54, für den Außenbereich geeignet  
 Magnetischer Anschluss easy-connect puk  
 Akku austauschbar (siehe Zubehör Seite 250)



Ladung per easy-connect puk Anschluss  
 unterhalb des Leuchtenfußes

6-fach Ladestation erhältlich  
 (siehe Zubehör Seite 250)



#### Nutalis Akku-Tischleuchte IP54



Artikelnr.	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Schutzart	Gewicht	UVP*
1 4517801	nachtschwarz/RAL 9011	2,8 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	130 lm/120 lm	85	ja	IP54	565 g	119,00 €
2 4557201	graphitgrau/RAL 7016	2,8 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	130 lm/120 lm	85	ja	IP54	565 g	119,00 €
3 4557101	nebelgrau/RAL 7040	2,8 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	130 lm/120 lm	85	ja	IP54	565 g	119,00 €
4 4517601	schneweiss/RAL 9003	2,8 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	130 lm/120 lm	85	ja	IP54	565 g	119,00 €
5 4517701	duenenbeige/RAL 070 80 10	2,8 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	130 lm/120 lm	85	ja	IP54	565 g	119,00 €
6 4557301	salbeigruen/RAL 130 60 10	2,8 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	130 lm/120 lm	85	ja	IP54	565 g	119,00 €
7 4557401	feuerrot/RAL 3001	2,8 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	130 lm/120 lm	85	ja	IP54	565 g	119,00 €

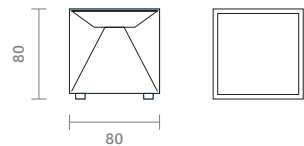
Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.  
 \*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

## Nutalis mini

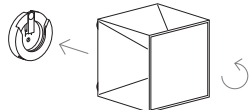
Würfelförmige Akkuleuchte mit Doppelfunktion:  
Die Sigor Nutalis mini verbreitet als Tischleuchte ihr großflächiges Licht auf kleinem Raum. Mit der beiliegenden Halterung lässt sie sich ganz einfach an beliebige Wände anbringen. Durch die freie Rotation entsteht ein stimmungsvolles Lichtspiel.



Abstrahlung vierseitig nach unten  
 Als Tisch- und Wandleuchte verwendbar  
 Zwei beiliegende Wandhalterungen  
 FlexMood-Feature: 2.700 K + 2.200 K = warmweiß + warmweiß extra  
 Dimmbar über Touchfunktion  
 Leuchtdauer: bis zu 9 h  
 Akku Li-Ion, 3.000 mAh  
 7 matte Farben  
 Aluminium pulverbeschichtet  
 IP54, für den Außenbereich geeignet  
 Magnetischer Anschluss easy-connect puk  
 Akku austauschbar (siehe Zubehör Seite 250)

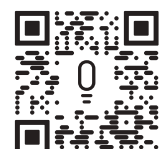
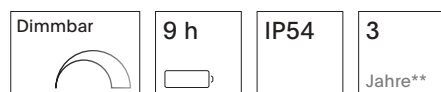
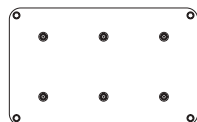
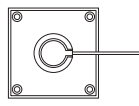


Mit Wandhalterung auch als  
 Wandleuchte verwendbar



Ladung per easy-connect puk Anschluss  
 unterhalb des Leuchtenfußes

6-fach Ladestation erhältlich  
 (siehe Zubehör Seite 250)



#### Nutalis mini Akku-Tischleuchte IP54



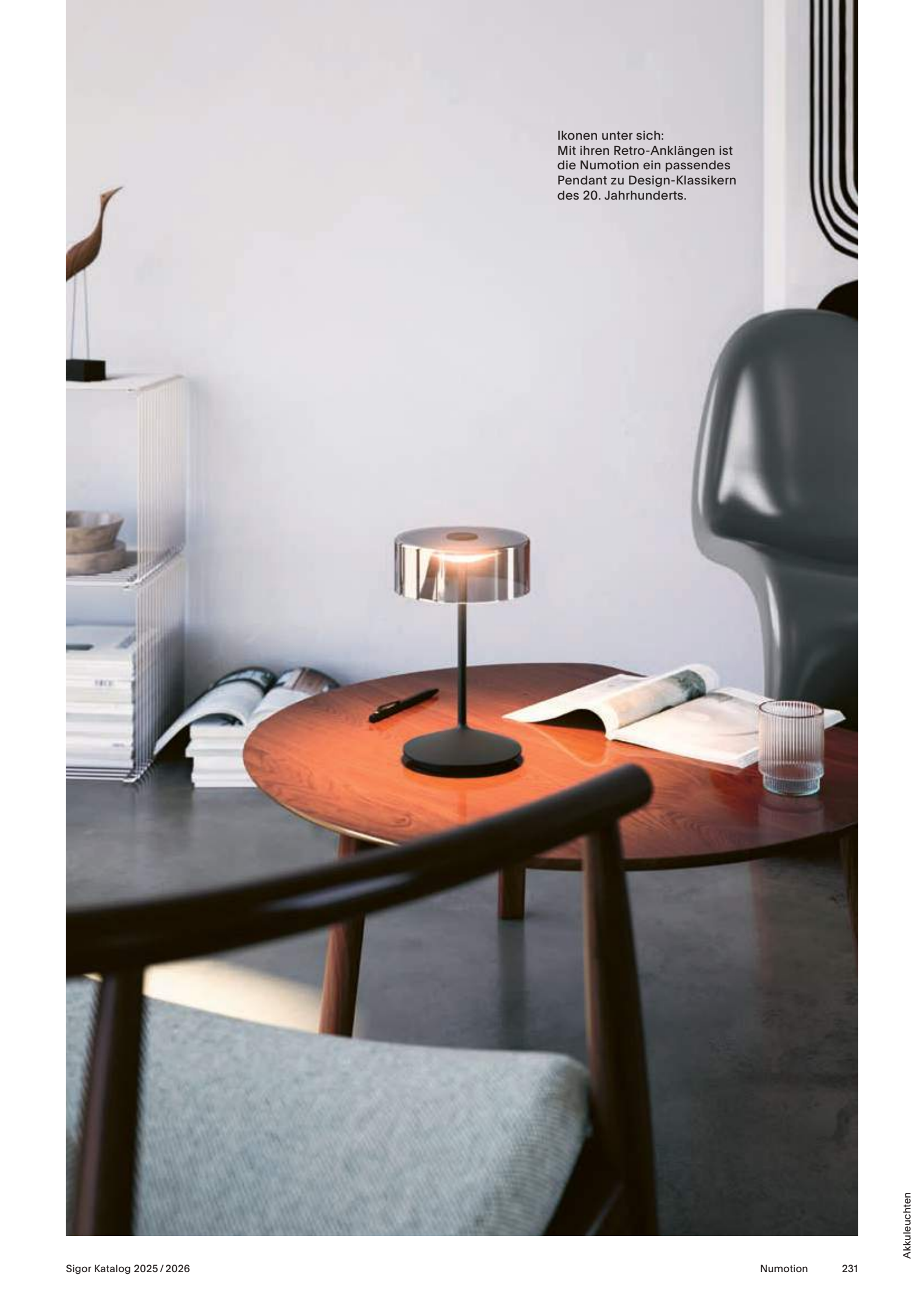
Artikelnr.	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Schutzart	Gewicht	UVP*
1 4519001	nachtschwarz/RAL 9011	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	125 lm/108 lm	85	ja	IP54	325 g	109,00 €
2 4519101	graphitgrau/RAL 7016	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	125 lm/108 lm	85	ja	IP54	325 g	109,00 €
3 4519401	nebelgrau/RAL 7040	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	125 lm/108 lm	85	ja	IP54	325 g	109,00 €
4 4519201	schneweiss/RAL 9003	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	125 lm/108 lm	85	ja	IP54	325 g	109,00 €
5 4519301	dünnebeige/RAL 070 80 10	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	125 lm/108 lm	85	ja	IP54	325 g	109,00 €
6 4519501	salbeigrün/RAL 130 60 10	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	125 lm/108 lm	85	ja	IP54	325 g	109,00 €
7 4519601	feuerrot/RAL 3001	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	125 lm/108 lm	85	ja	IP54	325 g	109,00 €

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.

\*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.



Der hochwertige, mundgeblasene Lampenschirm macht jede Leuchte zu einem Unikat. So vereint die Numotion handwerkliches Können mit modernster kabelloser LED-Technik.



Ikonen unter sich:  
Mit ihren Retro-Anklängen ist  
die Numotion ein passendes  
Pendant zu Design-Klassikern  
des 20. Jahrhunderts.

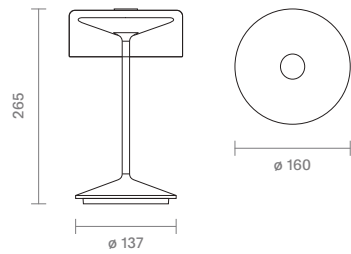


## Numotion

Emotion in motion: Die Akkuleuchte im Retro-Look mit hochwertigem, mundgeblasenem Glasschirm. Sie sorgt mit ihrem indirekten, warmen Licht stets für ein gemütliches Ambiente. Auf dem Esstisch, im Wohnzimmer oder als Leseleuchte am Nachttisch ist sie zu jeder Zeit ein Blickfang.

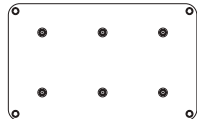
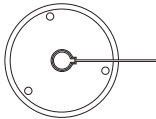


Getönter Lampenschirm aus mundgeblasenem Echtglas  
 FlexMood-Feature: 2.700 K + 2.200 K = warmweiß + warmweiß extra  
 Dimmbar über Touchschalter  
 Leuchtdauer: bis zu 12 h  
 Akku Li-Ion, 4.400 mAh  
 Aluminium pulverbeschichtet oder matt eloxiert  
 IP54 für den Außenbereich geeignet  
 Magnetischer Anschluss easy-connect puk  
 Akku austauschbar (siehe Zubehör Seite 250)

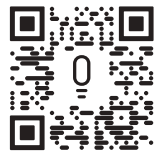


Ladung per easy-connect puk Anschluss  
 unterhalb des Leuchtenfußes

6-fach Ladestation erhältlich  
 (siehe Zubehör Seite 250)



Dimmbar	12 h	IP54	3 Jahre**
---------	------	------	-----------



### Numotion Akku-Tischleuchte IP54

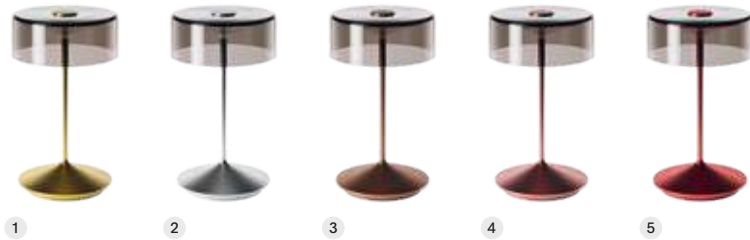
Matte Farben



	Artikelnr.	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Schutzart	Gewicht	UVP*
1	4525001	nachtwarz/RAL 9011	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	160 lm/140 lm	85	ja	IP54	820 g	189,00 €
2	4525201	graphitgrau/RAL 7016	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	160 lm/140 lm	85	ja	IP54	820 g	189,00 €
3	4525101	schneeweiss/RAL 9003	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	160 lm/140 lm	85	ja	IP54	820 g	189,00 €
4	4525401	dunenbeige/RAL 070 80 10	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	160 lm/140 lm	85	ja	IP54	820 g	189,00 €
5	4525501	tannengruen/RAL 6003	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	160 lm/140 lm	85	ja	IP54	820 g	189,00 €

### Numotion Akku-Tischleuchte IP54

Metallvarianten



	Artikelnr.	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Schutzart	Gewicht	UVP*
1	4525901	goldfarben	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	160 lm/140 lm	85	ja	IP54	820 g	215,00 €
2	4525801	silberfarben	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	160 lm/140 lm	85	ja	IP54	820 g	215,00 €
3	4526001	bronzefarben	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	160 lm/140 lm	85	ja	IP54	820 g	215,00 €
4	4525601	rosegold	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	160 lm/140 lm	85	ja	IP54	820 g	215,00 €
5	4525701	kirschart	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	160 lm/140 lm	85	ja	IP54	820 g	215,00 €

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.  
 \*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

Das Schweizer Taschenmesser  
unter den Tischleuchten:



Die Nuindie tango hat einen schwenkbaren Leuchtenkopf, der sogar in zwei verschiedene Richtungen leuchten kann. Dank des teilbaren magnetischen Lampenschirms und den Wandhalterungen lässt sich die Tischleuchte im Handumdrehen in zwei separate Wandleuchten verwandeln.

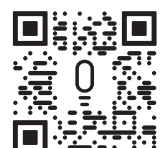
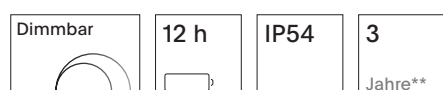
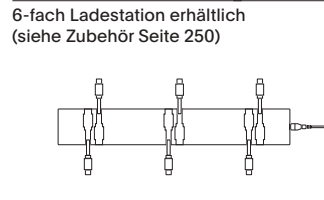
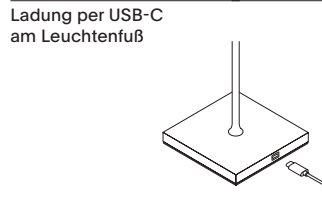
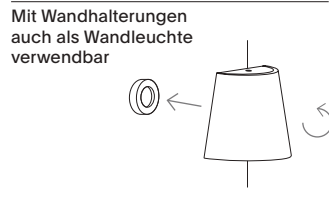
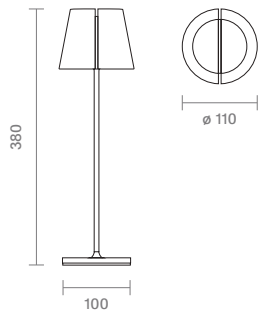


## Nuindie tango

It takes two to tango: Die Sigor Nuindie tango ist unsere erste Akkuleuchte mit teilbarem Schirm. Beide Lampenhälften können gleichseitig oder gegenseitig gedreht werden. Für noch mehr Flexibilität – mit den beiliegenden Halterungen auch als Wandleuchte einsetzbar.



Abstrahlung nach oben und unten  
 Als Tisch- und Wandleuchte verwendbar  
 Zwei beiliegende, magnetische Wandhalterungen  
 FlexMood-Feature: 2.700 K + 2.200 K = warmweiß + warmweiß extra  
 Dimmbar über Touchschalter  
 Leuchtdauer: bis zu 12 h  
 Akku Li-Ion, 2 x 2.200 mAh  
 Aluminium pulverbeschichtet  
 Komfortable Ladung am Leuchtenfuß per USB-C  
 Akku austauschbar (siehe Zubehör Seite 250)



### Nuindie tango IP54



Artikelnr.	Form	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimm.	Schutzart	Gewicht	UVP*
1 4550001	rund	nachtschwarz/RAL 9011	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	1.280 g	159,00 €
2 4550101	rund	schneeweiss/RAL 9003	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	1.280 g	159,00 €

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.  
 \*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.



Klein, aber oho: Trotz der kompakten Maße bietet die Nuindie pocket zahlreiche Funktionen. Unterschiedliche Farbtemperaturen, stufenloses Dimmen, einfaches Laden, lange Akkulaufzeit: Die Nuindie pocket liefert überall komfortables Licht.

Nuindie mini: Der kompakte Begleiter für lange Abende in der großen weiten Welt. Mit ihrem langlebigen Akku sorgt sie bis zu 12 Stunden für ausreichend Licht.



Als Stehleuchte wie als Tischleuchte macht die Nuindie eine gute Figur in jedem stilvollen Zuhause. Welche Kombination Sie auch wählen: Das Gesamtbild ist immer stimmig.

Die atmosphärische Beleuchtung der Nuindie entsteht durch die Kombination aus gebündeltem nach unten und blendfreiem nach oben abstrahlendem Licht.

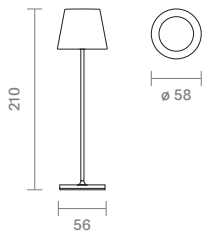


## Nuindie pocket

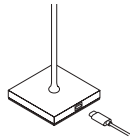
Für alle, die sich schon mal gewünscht haben, ihre Nuindie in die Jackentasche zu stecken und überall mit hinzunehmen: Die Nuindie pocket macht es möglich. Ob beim Camping, beim Picknick, im Flugzeug oder im Urlaub – die Nuindie pocket ist immer dabei.



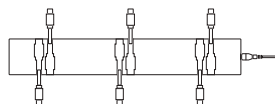
Abstrahlung nach oben und unten  
 FlexMood-Feature: 2.700 K + 2.200 K = warmweiß + warmweiß extra  
 Dimmbar über Touchschalter  
 Leuchtdauer: bis zu 7 h  
 Akku Li-Ion, 1.500 mAh  
 Aluminium pulverbeschichtet  
 IP54, für den Außenbereich geeignet  
 Komfortable Ladung am Leuchtenfuß per USB-C  
 Akku austauschbar (siehe Zubehör Seite 250)



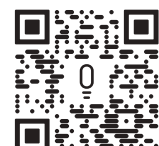
Ladung per USB-C  
 am Leuchtenfuß



6-fach Ladestation erhältlich  
 (siehe Zubehör Seite 250)



Dimmbar	7 h	IP54	3 Jahre**
---------	-----	------	-----------



Nuindie pocket Akku-Tischleuchte IP54  
 Matte Farben



Artikelnr.	Form	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimm.	Schutzart	Gewicht	UVP*
1 4543101	rund	nachtschwarz/RAL 9011	1,4 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	130 lm/115 lm	85	ja	IP54	295 g	95,00 €
2 4543201	rund	graphitgrau/RAL 7016	1,4 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	130 lm/115 lm	85	ja	IP54	295 g	95,00 €
3 4543801	rund	nebelgrau/RAL 7040	1,4 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	130 lm/115 lm	85	ja	IP54	295 g	95,00 €
4 4543301	rund	schneeweiss/RAL 9003	1,4 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	130 lm/115 lm	85	ja	IP54	295 g	95,00 €
5 4543401	rund	duenenbeige/RAL 070 80 10	1,4 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	130 lm/115 lm	85	ja	IP54	295 g	95,00 €
6 4543501	rund	salbeigrün/RAL 130 60 10	1,4 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	130 lm/115 lm	85	ja	IP54	295 g	95,00 €
7 4543901	rund	tannengrün/RAL 6003	1,4 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	130 lm/115 lm	85	ja	IP54	295 g	95,00 €
8 4551001	rund	delphinblau/RAL 240 50 20	1,4 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	130 lm/115 lm	85	ja	IP54	295 g	95,00 €
9 4543601	rund	feuerrot/RAL 3001	1,4 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	130 lm/115 lm	85	ja	IP54	295 g	95,00 €
10 4543701	rund	sonnengelb/RAL 1012	1,4 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	130 lm/115 lm	85	ja	IP54	295 g	95,00 €

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.  
 \*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

## Nuindie

In ihrer Formensprache so selbstverständlich, zeitlos und klar. Die Akkuleuchten der Nuindie-Familie weisen zahlreiche innovative Features auf und sind in vielen Farb- und Metallvarianten sowie vier Größen verfügbar.



Abstrahlung nach oben und unten

FlexMood-Feature: 2.700 K + 2.200 K = warmweiß + warmweiß extra

Dimmbar über Touchschalter

Leuchtdauer: bis zu 12 h

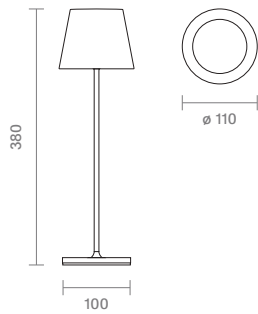
Akku Li-Ion, 4.400 mAh

Aluminium pulverbeschichtet oder eloxiert

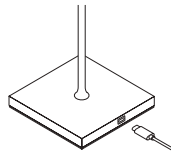
IP54, für den Außenbereich geeignet

Komfortable Ladung am Leuchtenfuß per USB-C

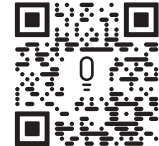
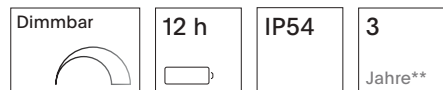
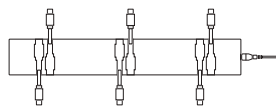
Akku austauschbar (siehe Zubehör Seite 250)



Ladung per USB-C  
am Leuchtenfuß



6-fach Ladestation erhältlich  
(siehe Zubehör Seite 250)



### Nuindie Akku-Tischleuchte IP54

Matte Farben



Artikelnr.	Form	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimm.	Schutzart	Gewicht	UVP*
1 4545001	rund	nachtsschwarz/RAL 9011	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	1.020 g	143,00 €
2 4545101	rund	graphitgrau/RAL 7016	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	1.020 g	143,00 €
3 4545401	rund	nebelgrau/RAL 7040	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	1.020 g	143,00 €
4 4545201	rund	schneeweiß/RAL 9003	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	1.020 g	143,00 €
5 4545301	rund	dünenbeige/RAL 070 80 10	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	1.020 g	143,00 €
6 4545501	rund	salbeigrün/RAL 130 60 10	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	1.020 g	143,00 €
7 4545601	rund	tannengrün/RAL 6003	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	1.020 g	143,00 €
8 4545801	rund	delphinblau/RAL 240 50 20	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	1.020 g	143,00 €
9 4545901	rund	feuerrot/RAL 3001	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	1.020 g	143,00 €
10 4548701 Neu	rund	glutorange/RAL 2004	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	1.020 g	143,00 €
11 4546001	rund	sonnengelb/RAL 1012	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	1.020 g	143,00 €

### Nuindie Akku-Tischleuchte IP54

Metallvarianten



Artikelnr.	Form	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimm.	Schutzart	Gewicht	UVP*
1 4546101	rund	goldfarben	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	1.020 g	174,00 €
2 4546201	rund	silberfarben	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	1.020 g	174,00 €
3 4546301	rund	bronzefarben	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	1.020 g	174,00 €
4 4546401	rund	kupferfarben	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	1.020 g	174,00 €
5 4546601	rund	rosegold	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	1.020 g	174,00 €
6 4546501	rund	kirschrot	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	1.020 g	174,00 €

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.

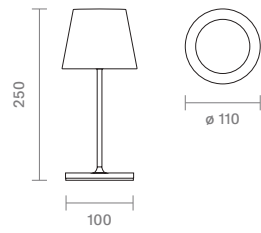
\*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

## Nuindie mini

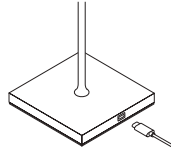
In ihrer Formensprache so selbstverständlich, zeitlos und klar, dass sie sich in jedes Interieur oder Exterieur einpasst. Die Akkuleuchten der Nuindie-Familie weisen zahlreiche innovative Features auf. Die Nuindie mini zeichnet sich durch ihre verkürzte Bauform aus und passt so auf jeden Tisch.



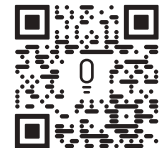
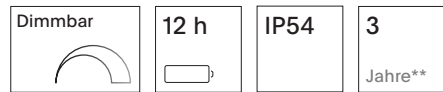
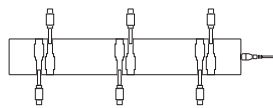
Abstrahlung nach oben und unten  
 FlexMood-Feature: 2.700 K + 2.200 K = warmweiß + warmweiß extra  
 Dimmbar über Touchschalter  
 Leuchtdauer: bis zu 12 h  
 Akku Li-Ion, 4.400 mAh  
 Aluminium pulverbeschichtet oder eloxiert  
 IP54, für den Außenbereich geeignet  
 Komfortable Ladung am Leuchtenfuß per USB-C  
 Akku austauschbar (siehe Zubehör Seite 250)



Ladung per USB-C am Leuchtenfuß



6-fach Ladestation erhältlich  
 (siehe Zubehör Seite 250)



### Nuindie mini Akku-Tischleuchte IP54 Matte Farben



	Artikelnr.	Form	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimm.	Schutzart	Gewicht	UVP*
1	4547001	rund	nachtschwarz/RAL 9011	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	935 g	138,00 €
2	4547101	rund	graphitgrau/RAL 7016	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	935 g	138,00 €
3	4547201	rund	schneeweiss/RAL 9003	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	935 g	138,00 €
4	4547301	rund	dünenbeige/RAL 070 8010	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	935 g	138,00 €
5	4547401	rund	salbeigrün/RAL 130 60 10	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	935 g	138,00 €
6	4547501	rund	tannengrün/RAL 6003	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	935 g	138,00 €
7	4547701	rund	feuerrot/RAL 3001	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	935 g	138,00 €

### Nuindie mini Akku-Tischleuchte IP54 Metallvarianten



	Artikelnr.	Form	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimm.	Schutzart	Gewicht	UVP*
1	4547801	rund	goldfarben	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	935 g	169,00 €
2	4547901	rund	silberfarben	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	935 g	169,00 €
3	4548001	rund	bronzeefarben	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	935 g	169,00 €
4	4548101	rund	rosegold	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	935 g	169,00 €
5	4548201	rund	kirschrot	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	935 g	169,00 €

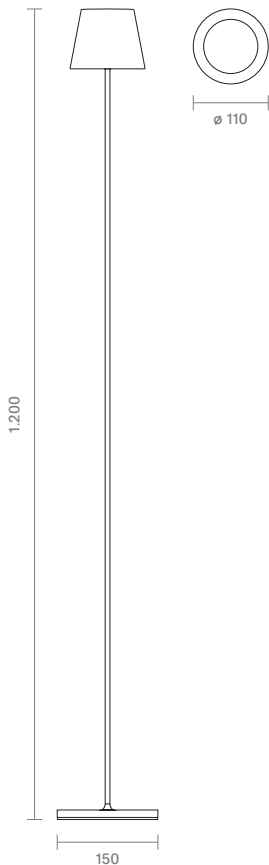
Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.  
 \*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

## Nuindie Stehleuchte

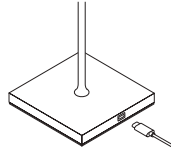
In ihrer Formensprache so selbstverständlich, zeitlos und klar, dass sie sich in jedes Interieur oder Exterieur einpasst. Die Akkuleuchten der Nuindie-Familie weisen zahlreiche innovative Features auf. Die Nuindie Stehleuchte eignet sich als kabellose Beistelleuchte für gemütliche Leseabende.



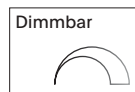
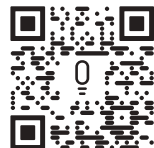
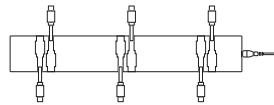
Abstrahlung nach oben und unten  
 FlexMood-Feature: 2.700 K + 2.200 K = warmweiß + warmweiß extra  
 Dimmbar über Touchschalter  
 Leuchtdauer: bis zu 12 h  
 Akku Li-Ion, 4.400 mAh  
 Aluminium pulverbeschichtet oder eloxiert  
 IP54, für den Außenbereich geeignet  
 Komfortable Ladung am Leuchtenfuß per USB-C  
 Akku austauschbar (siehe Zubehör Seite 250)



Ladung per USB-C  
 am Leuchtenfuß



6-fach Ladestation erhältlich  
 (siehe Zubehör Seite 250)



#### Nuindie Akku-Stehleuchte IP54

Matte Farben



Artikelnr.	Form	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimm.	Schutzart	Gewicht	UVP*
1 4549001	rund	nachtschwarz/RAL 9011	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	2,30 kg	269,00 €
2 4549101	rund	graphitgrau/RAL 7016	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	2,30 kg	269,00 €
3 4549201	rund	schneeweiß/RAL 9003	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	2,30 kg	269,00 €
4 4549301	rund	dünenbeige/RAL 070 80 10	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	2,30 kg	269,00 €
5 4549401	rund	tannengrün/RAL 6003	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	2,30 kg	269,00 €
6 4549501	rund	sonnengelb/RAL 1012	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	2,30 kg	269,00 €

#### Nuindie Akku-Stehleuchte IP54

Metallvarianten



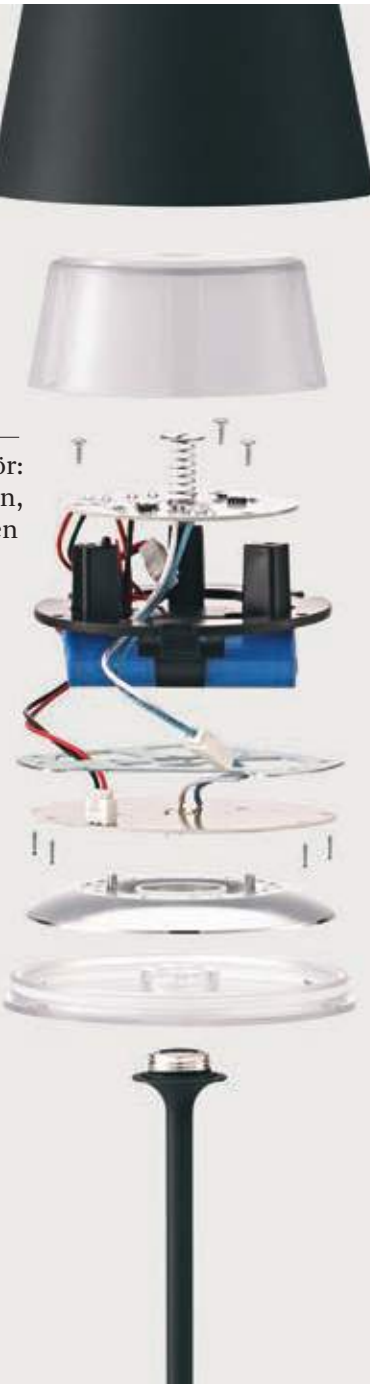
Artikelnr.	Form	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimm.	Schutzart	Gewicht	UVP*
1 4549601	rund	goldfarben	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	2,30 kg	309,00 €
2 4549701	rund	silberfarben	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	2,30 kg	309,00 €
3 4549801	rund	bronzefarben	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K/2.200 K	197 lm/168 lm	85	ja	IP54	2,30 kg	309,00 €

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.

\*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

## Zubehör

Für jede Situation das richtige Zubehör:  
Nu undie Leuchten auf USB-C umrüsten,  
den Glasschirm der Numotion ersetzen  
oder die Nudrop mit einem neuen  
Akku ausstatten – wir bieten die  
passenden Zubehörartikel.





Dank des modularen Aufbaus der Akku-  
leuchten lassen sich einzelne Bauteile  
schnell und unkompliziert austauschen.

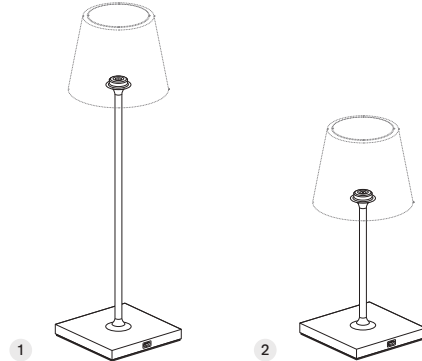


Durchdachte Ladestationen bieten die  
Möglichkeit, mehrere Leuchten gleich-  
zeitig und platzsparend zu laden.

---

#### Ersatzfuß Nuindie und Nuindie mini USB-C Upgrade auf USB-C Anschluss

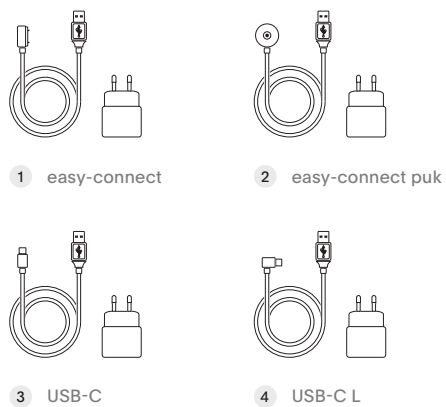
	Artikelnummer	Farbe	UVP*
1	4591001	nachtschwarz/RAL 9011	24,00 €
1	4591101	graphitgrau/RAL 7016	24,00 €
1	4591201	schneeweiß/RAL 9003	24,00 €
1	4591301	dünenbeige/RAL 070 80 10	24,00 €
2	4592001	nachtschwarz/RAL 9011	21,00 €
2	4592101	graphitgrau/RAL 7016	21,00 €
2	4592201	schneeweiß/RAL 9003	21,00 €
2	4592301	dünenbeige/RAL 070 80 10	21,00 €




---

#### Ladekabel inkl. Netzteil Inklusive 5 V / 1 A USB-Netzteil

	Artikelnummer	Farbe	Output	Länge	UVP*
1	4509801	schwarz	5 V/1 A	120 cm	19,00 €
1	4509901	weiß	5 V/1 A	120 cm	19,00 €
2	4590101	schwarz	5 V/1 A	120 cm	19,00 €
2	4590201	weiß	5 V/1 A	120 cm	19,00 €
3	4590301	schwarz	5 V/1 A	120 cm	19,00 €
3	4590401	weiß	5 V/1 A	120 cm	19,00 €
4	4590501	schwarz	5 V/1 A	120 cm	19,00 €
4	4590601	weiß	5 V/1 A	120 cm	19,00 €



## Ersatzakku

Artikelnummer	Ausgangsspannung	Leistung	UVP*
1 4508401	3,7 V DC	4.400 mAh	24,00 €
2 4559901	3,7 V DC	1.500 mAh	18,00 €
3 4541901	3,7 V DC	2 x 2.200 mAh	24,00 €
4 4559801	3,7 V DC	2.200 mAh	12,00 €
5 4559501	3,7 V DC	3.000 mAh	24,00 €
6 4559601	3,7 V DC	2 x 1.900 mAh	35,00 €

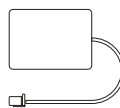


Anleitungsvideo  
Akkutausch

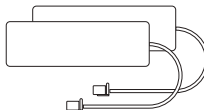
- 1 Ersatzakku für Nuindie, Nuindie mini, Nuindie eckig, Nuindie mini eckig, Nuindie Stehleuchte und Nutalis



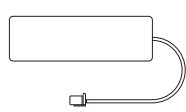
- 2 Ersatzakku für Nuindie pocket



- 3 Ersatzakku für Nudrop, Nuflair und Numotion



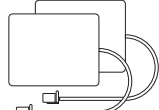
- 4 Ersatzakku für Nudrop mini



- 5 Ersatzakku für Nutalis mini und Nudiderot

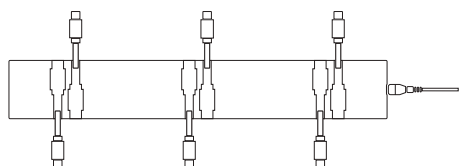


- 6 Ersatzakku für Mahina



## 6-fach Ladestation USB-C

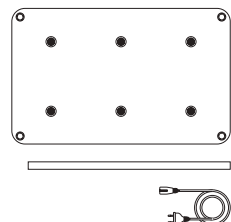
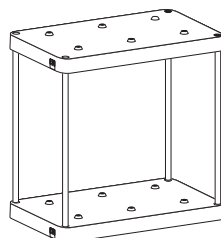
—  
Gleichzeitige Aufladung von 1–6 Akkuleuchten  
mit seitlichem USB-C Anschluss  
Flache Bauform, leicht zu verstauen  
Inklusive Netzadapter



Artikelnummer	Farbe	Ausführung	Output	Maße (L x B x H)	Schutzart	Gewicht	UVP*
4559101	schwarz	6-fach	5 V/7 A	335 x 30 x 15 mm	IP20	420 g	82,00 €

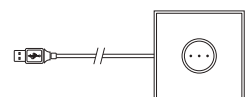
## 6-fach Ladestation easy-connect puk

—  
Gleichzeitige Aufladung von 1–6 Akkuleuchten  
mit unterseitigem easy-connect puk Anschluss  
Drei Ebenen stapelbar für platzsparendes Laden  
Inkl. 4 Abstandshalter



Artikelnummer	Farbe	Ausführung	Output	Maße (L x B x H)	Schutzart	Gewicht	UVP*
4559001	grau	6-fach	5 V/7 A	530 x 330 x 42 mm	IP20	2.060 g	143,00 €

---

**Neu. Ladestation Thala**

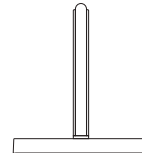
---

Artikelnummer	Farbe	Ausführung	Output	Maße Ladestation (L x B x H)	Länge Kabel	Schutzart	Gewicht	UVP*
4590701	schwarz	1-fach	5 V/1 A	70 x 70 x 15 mm	140 cm	IP20	67,5 g	17,90 €

---

**6-fach Ladestation Mahina**

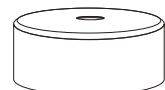
—  
Gleichzeitige Aufladung von 1–6 Mahina Lichtscheiben  
Flache Bauform, leicht zu verstauen  
Inklusive Netzadapter



---

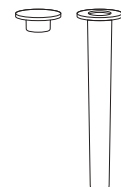
Artikelnummer	Farbe	Ausführung	Output	Maße (Ø x H)	Schutzart	Gewicht	UVP*
4559201	schwarz	6-fach	5 V/7 A	135 x 160 mm	IP20	280 g	99,00 €

---

**Numotion Ersatzglas**

Artikelnummer	UVP*
4526901	39,00 €

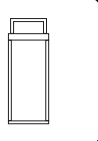
---

**Nuflair Vaseneinsatz und Kappe im Set**

Artikelnummer	UVP*
4544901	6,00 €

## Numove

Sie wirkt so leicht und filigran, dass man ihre technischen Raffinessen kaum bemerkt: Die Außenleuchte Numove lässt sich per Solarpanel oder Stecker laden, schaltet sich bei Dämmerung automatisch ein und ist stufenlos dimmbar. Mit ihrem integrierten Tragegriff und dem klappbaren Wandhaken sorgt sie an vielen Orten für ein warmes Licht.



Flexibel aufstellbare Akkuleuchte

Hochleistungssolarpanel Monokristallin 110 x 110 mm

Zusätzliche Auflademöglichkeit durch USB-C Anschluss

Versenkbarer Tragegriff

Mit dem beiliegenden, klappbaren Haken auch als Wandleuchte verwendbar

Warmweiß 2.700 K

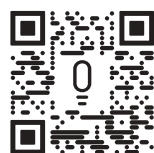
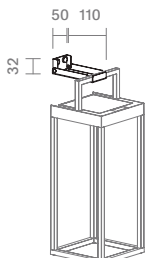
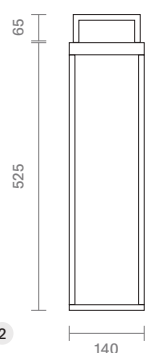
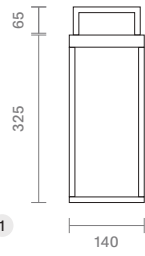
Wahlschalter für automatisches Einschalten bei <50 Lux

Leistungsstarker Li-Ion Akku mit 3.600 mAh

Leuchtdauer: bis zu 12 h

IP54, für den Außenbereich geeignet

Material: Aluminium Druckguss graphitgrau pulverbeschichtet



#### Numove Akku-Solarleuchte IP54

Dimmbar	<50 Lux	IP54	3
			Jahre**



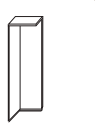
Artikelnr.	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Schutzart	Gewicht	UVP*
1 4515601	graphitgrau/RAL 7016	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K	172 lm	85	ja	IP54	1,12 kg	179,00 €
2 4515701	graphitgrau/RAL 7016	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K	172 lm	85	ja	IP54	1,22 kg	189,00 €

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.

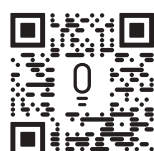
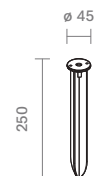
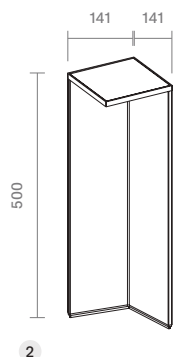
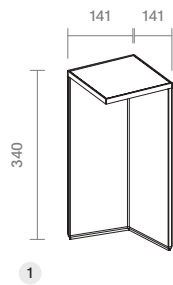
\*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

## Nusolar

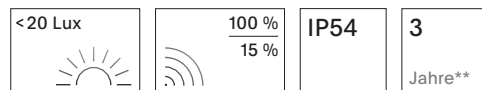
Ob als Wegebeleuchtung oder als atmosphärisches Terrassenlicht: Die Außenleuchte Nusolar funktioniert völlig autark. Ein hochwertiges Solarpanel und intelligente Sensoren sorgen nachts für ein dezentes Licht, das bei Näherung hell aufleuchtet. Tagsüber schaltet sich die Nusolar selbstständig ab und wird für ihren nächsten Einsatz automatisch aufgeladen.



Flexibel aufstellbare Bodenleuchte mit Hochleistungssolarpanel  
 Großflächige Abstrahlung von 74° für Gärten, Terrassen und Wegbeleuchtung  
 Nicht sichtbare Schraubbefestigung oder Bodenspieß  
 Sicherer Stand am Boden auch ohne Befestigung  
 Warmweiß 2.700 K  
 Hochleistungssolarpanel Monokristallin 140 x 140 mm  
 Doppelsensor: Erfassungsbereich Bewegung 6 m: Lichtleistung 100 %,  
 nach 30 Sekunden ohne Bewegung Lichtleistung: 15 %, An/Abschaltung bei 20 Lux  
 Leistungsstarker Li-Ion Akku mit 2.200 mAh  
 Leuchtdauer: 3 h bei 100 % Lichtleistung, 25 h bei 15 % Lichtleistung  
 IP54, für den Außenbereich geeignet  
 Material: Aluminium Druckguss graphitgrau pulverbeschichtet



#### Nusolar Akku-Solarleuchte



Artikelnr.	Farbe	Leistung	Spannung	Farbtemperatur	Lichtstrom	Ra	Dimmbar	Schutzart	Gewicht	UVP*
1 4502701	graphitgrau/RAL 7016	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K	151 lm	85	nein	IP54	1,99 kg	179,00 €
2 4502801	graphitgrau/RAL 7016	2,2 W	3,7 V DC	2.700 K	151 lm	85	nein	IP54	2,66 kg	199,00 €

Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. Die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden.  
 \*\* Garantie für Verbraucher. Garantiebedingungen auf Seite 258.

# Glossar



Die mit diesem Symbol gekennzeichneten Streifen sind Konfektionssware. Berechnet werden nur die gelieferten Mengen in der angegebenen Einheit. Alle Streifen ohne das entsprechende Symbol können ebenfalls konfektioniert werden, hier wird jedoch der Verschnitt der Rolle beigelegt und berechnet. Nähere Infos zu unserem Konfektionierungsservice finden Sie auf den Seiten 100–101.



Die Ziffer zeigt die Anzahl der LEDs pro Meter an. Je höher die Zahl, desto homogener das lineare Licht.



„Standard Deviation of Colour Matching“ oder SDCM kennzeichnet die Homogenität der LEDs innerhalb einer Charge. Farbabweichungen von 3-SDCM gelten als „kaum wahrnehmbar“. Qualitätsbewusste Hersteller achten darauf, dass die Streuung der LEDs 5-SDCM nicht überschreiten.



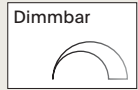
Die Richtung des Farbunterschieds im Farbraum bleibt beim Binning gleich, so dass verschiedene Produktionschargen keine wahrnehmbaren Farbabweichungen vorweisen.



Zu erwartende Betriebsstunden einer Akkuleuchte nach einer vollen Aufladung.



Das ENEC-Symbol (ENEC = Europäische Norm Elektrische Zertifizierung) repräsentiert das europäische Sicherheitskennzeichen für Beleuchtungseinrichtungen, Vorschaltgeräte, Starter, Kondensatoren, Wandler sowie Transformatoren und symbolisiert einheitlich Testbedingungen. Die Zertifizierung ist den durch das Europäische Komitee für elektrische Normung (CENELEC) akkreditierten Instituten vorbehalten.



Individuelle Einstellung der Helligkeit einer Lampe oder Leuchte. Die Ansteuerung erfolgt über Phasenan- oder -abschrittdimmer. Moderne LED-Dimmer verfügen über beide Techniken und erkennen selbstständig den angeschlossenen Verbraucher.



Temperaturstrahler wie Halogen- oder Glühlampen verändern beim Dimmen die Farbtemperatur in den Rot-Bereich. Das Licht wird gefühlt „wärmer“. Bei einem Sonnenuntergang verhält es sich genauso. LED-Lampen sind physikalisch dazu nicht in der Lage. Bei der Dim-To-Warm-Technologie werden weiße und warmweiße LEDs beim Dimmen so angesteuert, dass Sie dem Farbtemperatur-Verlauf natürlicher Lichtquellen folgen.



Ra: Referenzindex Allgemein Durchschnittliche Farbwiedergabe von 14 Referenzfarben nach DIN 6169. Während das Tageslicht und auch Temperaturstrahler wie Glüh- oder Halogenlampen eine Farbwiedergabe von 100 haben, ist der Wert bei LED-Lampen niedriger. Durchschnittliche LED-Lampen haben einen Wert von Ra>80, während überdurchschnittlich gute LED-Lampen einen Wert von Ra>90 ausweisen.

## Triac Dimmung

Steuern der Helligkeit einer LED mittels eines Vorschaltgerätes durch Modulation der 230 V Eingangsspannung.



Die Definition nach der Lampen-Betriebsgeräte norm IEC/EN 61347 bezeichnet die vom Hersteller gemessene Temperatur, die auf dem Gehäuse (gegebenenfalls an der gekennzeichneten Stelle) unter normalen Betriebsbedingungen auftreten darf.



Die maximal zulässige Umgebungstemperatur für das Betriebsmittel.



DALI (Digital Addressable Lighting Interface) ist ein digitales Protokoll zur Steuerung von Betriebsgeräten der Beleuchtung, wie z. B. Schaltnetzteilen oder elektronischen Leistungsdimmern.



Die IES Norm LM 80 ist ein Standard zur Messung des Lichtstrom-Rückgangs bei LED-Lichtquellen. Dieser benennt die Zeit (50.000 h), nach der die LED noch mind. 80 % ihrer Anfangshelligkeit erreichen, 10 % sind weniger hell (B10).



Leuchten mit dieser Kennzeichnung dürfen mit Wärmédämmstoffen bedeckt werden.

## CASAMBI

Mittels der Casambi-App über Bluetooth steuerbare Vorschaltgeräte oder Lichtquellen.

## UGR (Unified Glare Rating)

Die vereinheitlichte Blendungsbewertung UGR ist ein Verfahren zur Bewertung der Blendung in Innenräumen. Je niedriger der UGR-Wert, desto geringer ist die empfundene Blendung. Für Büroarbeitsplätze gilt ein UGR-Wert von <19.



Produkte mit dieser Kennzeichnung sind zur Installation in und an Einrichtungsgegenständen z. B. Möbel geeignet. In der Montageart dürfen die Produkte an Einrichtungsgegenständen aus Werkstoffen mit unbekanntem Brandverhalten angebracht werden, selbst wenn diese beschichtet, lackiert oder furniert sind.

IP65

## Schutzart – IP Ingress Protection

Die Schutzart klassifiziert den Schutz aktiver Teile gegen Berührung, Eindringen von Fremdkörpern und Wasser durch die Bauart eines elektrischen Betriebsmittels.

Hier am Beispiel IP65 nach DIN EN 60529:

kein Schutz	0	0	kein Schutz
geschützt gegen Zugang mit dem Handrücken ( $\varnothing > 50$ mm)	1	1	Schutz gegen senkrecht fallendes Tropfwasser
geschützt gegen Zugang mit einem Finger ( $\varnothing > 12,5$ mm)	2	2	Schutz gegen fallendes Tropfwasser, wenn das Gehäuse bis zu 15° geneigt ist
geschützt gegen Zugang mit einem Werkzeug ( $\varnothing > 2,5$ mm)	3	3	Schutz gegen fallendes Sprühwasser, bis zu 60° gegen die Senkrechte
geschützt gegen Zugang mit einem Draht ( $\varnothing > 1$ mm)	4	4	Schutz gegen allseitiges Spritzwasser
vollständiger Schutz gegen Berührung (gegen Staub in schädlicher Menge)	5	5	Schutz gegen Strahlwasser (Düse) aus beliebigem Winkel
vollständiger Schutz gegen Berührung (staubdicht)	6	6	Schutz gegen starkes Strahlwasser
	7		Schutz gegen zeitweiliges Untertauchen
	8		Schutz gegen dauerndes Untertauchen bis 1 m Wassertiefe
	9		Schutz gegen Wasser bei Hochdruck-Dampfstrahlreinigung

## IK-Schutzart – Klasse der Schlagfestigkeit

IK-Schutzart oder auch Stoßfestigkeitsgrad bezeichnet die Widerstandsfähigkeit gegen Schlagbeanspruchung von elektrischen Bauteilen nach IEC 60068-2-75.

## EEK: Energieverbrauchskennzeichnung

Die Verordnung (EU) 2019/2015 der Kommission vom 11. März 2019 regelt die Energieverbrauchskennzeichnung von Lichtquellen. Das Verhältnis der abgegebenen Lichtmenge zur aufgenommenen Leistung in lm/W wird, in Abhängigkeit der Betriebsart, in die Energieeffizienzklassen A bis G eingestuft.

Die Energieeffizienzklasse „A“ soll jeweils dabei zum Zeitpunkt der Einführung einer neuen Skala einer Produktgruppe von keinem Gerät erreicht werden und die Mehrzahl der Produkte soll Energieeffizienzklasse „A“ frühestens 10 Jahre nach dem Inkrafttreten erreichen.

$\eta_{TM}$  (lm/W)

 A	210
 B	185 < 210
 C	160 < 185
 D	135 < 160
 E	110 < 135
 F	85 < 110
 G	85

## Schutzklasse

Die Einteilung und Kennzeichnung von elektrischen Betriebsmitteln in Bezug auf die vorhandenen Schutz- und Sicherheitsmaßnahmen zur Verhinderung eines elektrischen Schlags.



Schutzklasse I:  
Alle leitfähigen Gehäuseteile sind über den grün-gelben Schutzleiter (PE) mit dem Erdpotential verbunden.



Schutzklasse II:  
Schutz durch doppelte oder verstärkte Isolierung zu aktiven Teilen. Diese Betriebsmittel haben keinen Schutzleiteranschluss.



Schutzklasse III:  
Schutz durch Kleinspannung,  $\leq 25$  V AC; 60 V DC  
Diese Betriebsmittel dürfen nur an Sicherheitsschutzkleinspannung (SELV) angeschlossen werden.

## Allgemeine Hinweise

- Mit Erscheinen dieses Kataloges werden alle früheren Ausgaben ungültig.
- Unsere Rechnungen sind zahlbar innerhalb von 10 Tagen nach Rechnungsdatum abzüglich 2 % Skonto oder innerhalb 30 Tagen rein netto.
- Der Versand erfolgt nach unserer Wahl mit Paketdienst, Spedition oder eigenem LKW innerhalb Deutschlands.
- Innerhalb Deutschlands und der EU liefern wir ab einem Nettowarenwert von 130,00 € frei Haus.  
Für Bestellungen mit einem Warenwert unter 130,00 € berechnen wir eine Pauschale von 8,00 € für Verpackung und Versand. Die Lieferung von Packstücken in Länge über 200 cm erfolgt gegen Aufpreis.
- Die Versandkosten bei Insellieferung in die EU außerhalb Deutschlands betragen 24,00 €.  
Ab einem Warenwert von 500,00 € liefern wir frei Haus.
- Für Kleinstbestellungen unter 25,00 € erheben wir zusätzlich eine Bearbeitungsgebühr von 3,00 €.
- Sollte eine bestellte Artikelposition im Wert von bis zu 50,00 € vorübergehend nicht lieferbar sein, behalten wir uns vor, die Bestellung zu stornieren. In diesem Fall ist eine Neubestellung erforderlich.  
Wir führen Ihre Lieferrückstände für Sie drei Monate lang. Eine Nachlieferung erfolgt ab einem Warenwert von 50,00 € nach Wareneingang im Inland portofrei.
- Außerhalb der EU berechnen wir Versandkosten gemäß Paketdienst und zuzüglich Zoll.
- Bei Terminaufträgen, die mehr als vier Wochen ab Bestelldatum in die Zukunft reichen, berechnen wir für jeden angebrochenen Monat 5 % des Rechnungsbetrages für die Lagerung und Bereitstellung der Ware. Dem Vertragspartner bleibt unbenommen, einen geringeren Schaden nachzuweisen.
- Das Einschrauben eines Leuchtmittels in eine Fassung ist weder Einbau noch Anbringen und fällt daher nicht unter erstattungsfähige Kosten.
- Alle Artikel mit -Symbol dürfen nicht dem Hausmüll zugeführt, sondern müssen getrennt entsorgt werden.  
Die Kosten hierfür sind in den Abgabepreisen bereits enthalten. Die Entsorgung bei den Wertstoffhöfen ist daher kostenfrei.

## Allgemeine Hinweise Konfektionierungsservice

- Für die korrekten Angaben im Bestellformular ist der Kunde verantwortlich. Sigor stellt die zur Planung benötigten Daten, wie trennbare Länge oder Streifenbreite im Katalog zur Verfügung.  
Reklamationen bei nicht passenden Aluprofillängen, Winkeln, unbeleuchteten Stellen im Aluprofil aufgrund Begrenzungen durch die Trennbarkeit von Lichtstreifen stellen keinen Reklamationsgrund dar.
- Streifen, die nicht als konfektionierbar gekennzeichnet sind, können auf Wunsch bearbeitet werden.  
Hierbei wird jedoch der Verschnitt mitberechnet und versendet.
- Outdoor-Streifen können konfektioniert und mit IP-Schutz versehen werden, solange die hierfür erforderlichen Maßnahmen im Objekt Platz finden, insbesondere Gießharzmuffen u. ä.

## Garantiebedingungen

Die Garantie richtet sich ausschließlich an Verbraucher. Der Garantieschutz besteht nur für Produkte, die innerhalb der Bundesrepublik Deutschland erworben wurden. Die Garantielaufzeit beginnt zum Rechnungsdatum. Sollten sich während dieses Zeitraums Materialfehler oder Herstellungsfehler an der von Ihnen erworbenen Ware zeigen, welche die Funktion des Produkts beeinträchtigen, dann stellen wir Ihnen im Rahmen dieser Garantie ein neues, mangelfreies Produkt zur Verfügung. Das gilt nicht bei einem Fehler der Akkuleistung.

Im Garantiefall wenden Sie sich bitte an uns als Garantiegeber:

**Sigor Licht GmbH**  
Eichenhofer Weg 81  
42279 Wuppertal

Tel. +49 2339 1261-0  
reklamation@sigor.de

Garantieansprüche sind ausgeschlossen bei Schäden an der Ware durch gebrauchsüblichen Verschleiß und unsachgemäße oder nicht bestimmungsgemäße Benutzung bzw. Behandlung. Voraussetzung für die Inanspruchnahme der Garantieleistung ist, dass Sie uns die Prüfung des Garantiefalls ermöglichen (z. B. durch Einschicken der Ware). Sollten Sie die Ware hierzu einschicken, ist darauf zu achten, dass die Beschädigung der Ware auf dem Transportweg durch entsprechende Verpackung vermieden wird. Für die Beantragung der Garantieleistung ist der Waren-sendung eine Rechnungskopie beizufügen, damit wir prüfen können, ob die Garantiefrist eingehalten worden ist. Alternativ können Sie die Rechnungskopie per E-Mail an uns versenden. Wir behalten uns vor, die Garantieleistung abzulehnen, wenn nicht festgestellt werden kann, ob der Garantiezeitraum abgelaufen ist. Bei berechtigten Garantieansprüchen entstehen Ihnen keine Versandkosten. In diesem Fall erstatten wir Ihnen etwaige Versandkosten für den Rückversand der mangelhaften Ware und tragen die Kosten für den Versand eines neuen, mangelfreien Produkts an Sie.

**Wichtiger Hinweis:** Durch diese Garantie werden Ihre gesetzlichen Rechte nicht eingeschränkt.  
Das Garantieversprechen tritt vielmehr gesondert neben die Ihnen nach dem Gesetz zustehenden Gewährleistungsrechte, die Sie unentgeltlich in Anspruch nehmen können.

Hierbei handelt es sich um einen Auszug aus unseren AGB.  
Unsere vollständigen AGB finden Sie unter [www.sigor.de/agb](http://www.sigor.de/agb)

Bildrechte: [www.sigor.de/quellenhinweise](http://www.sigor.de/quellenhinweise)  
09/2025 Rechte und Änderungen vorbehalten



# SIGOR

Sigor Licht GmbH

Eichenhofer Weg 81  
42279 Wuppertal  
Germany

Tel. +49 2339 1261-0  
Fax +49 2339 1261-61

[info@sigor.de](mailto:info@sigor.de)  
[www.sigor.de](http://www.sigor.de)

