



# DIE BESTE MEDO® ALLER ZEITEN.

---

Lichtlösungen der nächsten Generation.



# DIE NEUEN MEDO® LEUCHTEN

Zeitloses Design. Zeitgemäße Upgrades.

Wie macht man einen modernen Klassiker noch besser? Zuallererst, in dem wir beibehalten, was die MEDO® Leuchten bei Ihnen – unseren Kundinnen und Kunden – so beliebt gemacht hat. Das zeitlose Design, die erstklassige Qualität und die hohe Funktionalität. Aber wir haben auch auf Ihre Wünsche gehört.

Die neuen MEDO® und MEDO® PRO Modelle bieten Ihnen jetzt eine noch bessere Leistung und Effizienz. Damit erfüllen sie nicht nur Ihre Anforderungen, sondern übertreffen hoffentlich auch Ihre Erwartungen. Entdecken Sie die beste MEDO® aller Zeiten.

# NEUE GENERATION DER MEDO® FAMILIE

Neue Lösungen für höchste Ansprüche.



## MEDO®

- CCT-Switch 2.700 K / 3.000 K / 4.000 K
- Vier Gehäusegrößen in je drei Farben
- Höherer indirekter Lichtanteil
- Längere Lebensdauer und bessere Energieeffizienz



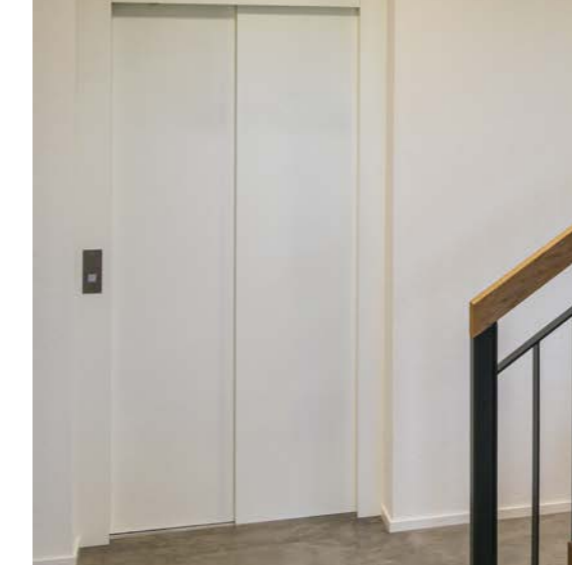
## MEDO® PRO

- Mit opaler (UGR<25) und prismatischer (UGR>19) Optik erhältlich
- CCT-Switch 3.000 K / 4.000 K
- L80/B10 – 50.000 h
- Förderfähige Effizienz ab 120 lm/W
- Auf Anfrage auch als DC Variante verfügbar



Aus einem Designklassiker werden zwei: die MEDO® und MEDO® PRO.

Die neuen MEDO® Leuchten bieten Ihnen passende Lösungen für Ihre individuellen Beleuchtungsanforderungen. Von gemütlichen Wohnräumen bis hin zu anspruchsvollen gewerblichen Projekten – für jede Situation gibt es jetzt die optimale MEDO®. Die verbesserte Schutzart (IP 50) und die hervorragende Farbwiedergabe mit einem CRI-Wert von über 90 erweitern den Einsatzbereich der MEDO®. Dank EasyBase ist die Installation besonders einfach und schnell erledigt.



## Die Highlights der neuen MEDO® Varianten:

- Höherer indirekter Lichtanteil für stimmungsvolle Beleuchtungskonzepte
- Hervorragende Farbwiedergabe mit CRI>90
- Verbesserte Schutzart mit IP 50
- Längere Lebensdauer und bessere Energieeffizienz
- Schnellere Installation dank EasyBase

Weitere Leuchten der MEDO® Familie:



MEDO® SQUARE



MEDO® RING  
NEW



MEDO® EL, Einbaurahmen  
NEW



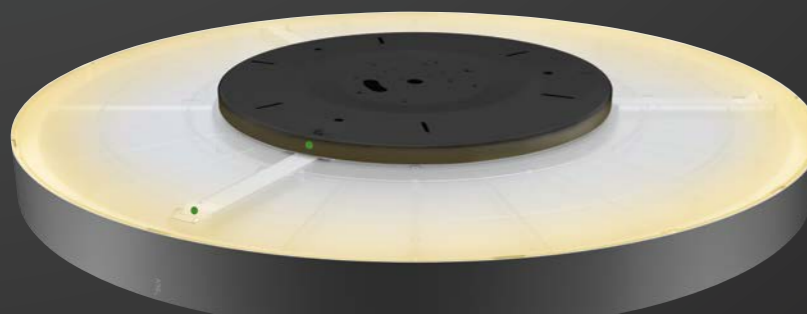
MEDO® EL, Rahmenlos  
NEW



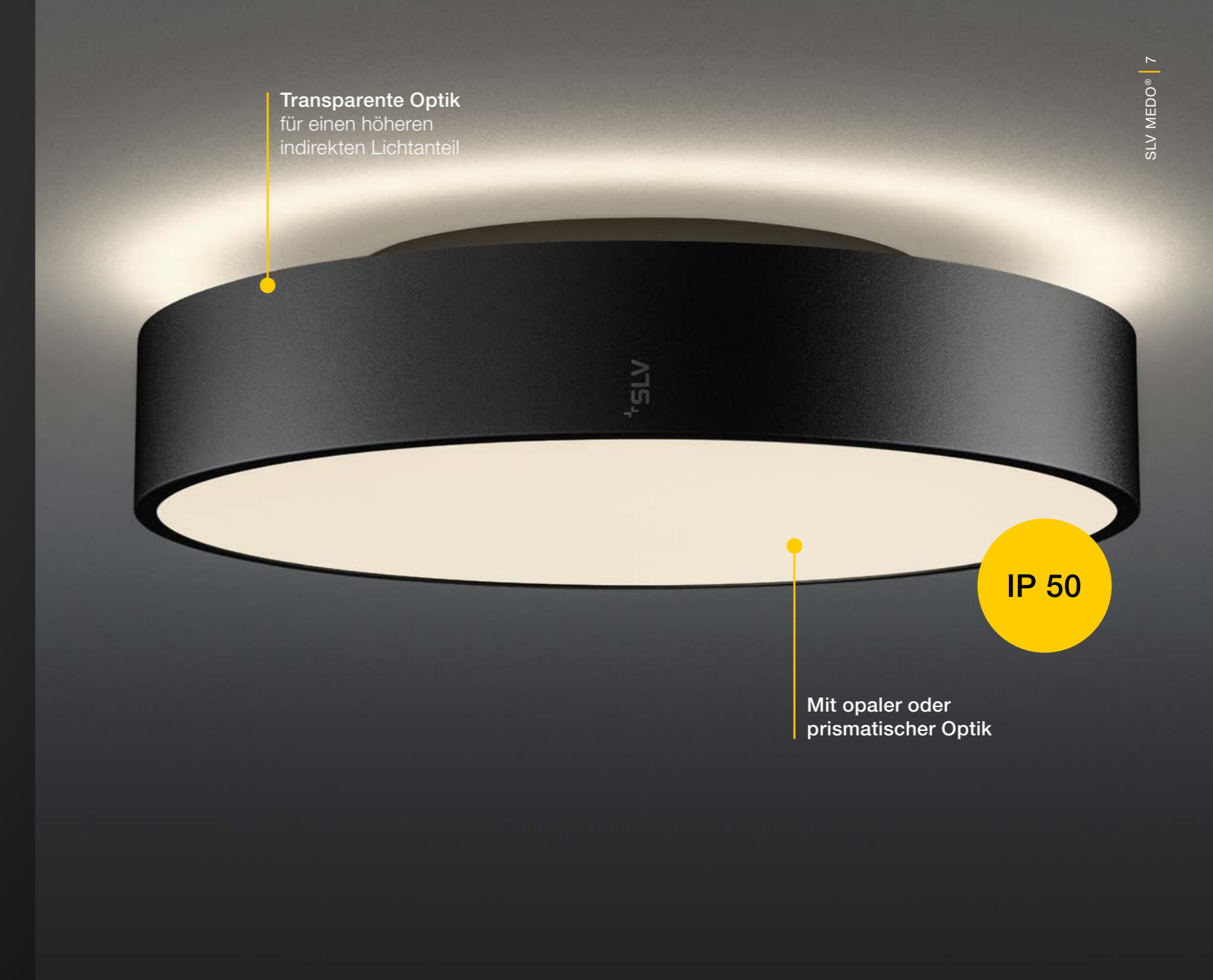
# INSTALLATION MIT EasyBase

Einfacher und schneller denn je.

Mit EasyBase wird die Installation aller neuen MEDO® Varianten zum Kinderspiel. EasyBase dient nicht nur als praktische Schablone für die Bohrlöcher, sondern ermöglicht auch ein schnelles und unkompliziertes Anbringen der Leuchte. Nachdem Sie Ihre EasyBase an der gewünschten Stelle befestigt und verdrahtet haben, können Sie die Farbtemperatur bequem per CCT-Switch an der Leuchte wählen. Achten Sie auf die grünen Markierungen, und klicken Sie die Leuchte ein. Noch nie war es einfacher, Ihre Räume perfekt zu beleuchten.



Erfahren Sie mehr  
auf unserer Website.



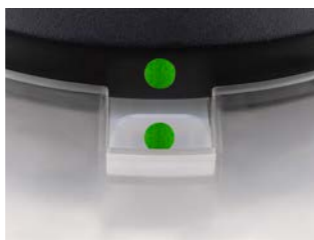
**Schnelle Installation** dank EasyBase.



1. EasyBase an  
der  
Decke verschrauben  
und verdrahten



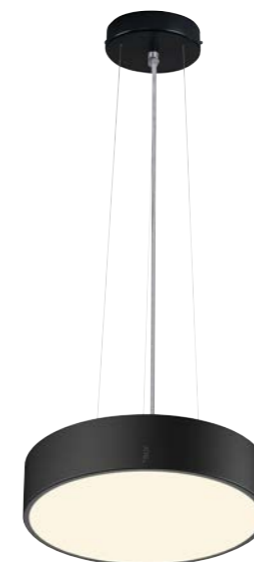
2. Farbtemperatur via  
CCT-Switch an der  
Leuchte wählen



3. Auf die grünen  
Markierungen achten



4. Leuchte reinklicken\*



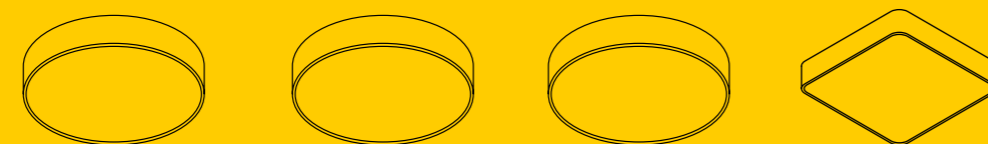
Alle MEDO® Varianten können auch als Pendelleuchte eingesetzt werden. Dazu benötigen Sie eines der Abhängesets, welches Sie separat bestellen können.

Variante	Farbe	Art.Nr.
Abhängeset 1,5 m	●	135250
	○	135251
	■	135254
Abhängeset 5 m	●	1001952
	○	1001950
	■	1001951

\*Bei den MEDO® Varianten 60 und 90 muss zusätzlich eine Sicherungskette angebracht werden, welche im Lieferumfang enthalten ist.

# MEDO®

## ÜBERSICHT



- Schnellere Installation dank EasyBase
- Förderfähige Effizienz ab 120 lm/W
- Dank prismatischer Optik auch geeignet für anspruchsvolle Arbeitsplätze (z.B. Büro- und Unterrichtsräume)

LED-Treiber sind nicht inkludiert und separat erhältlich



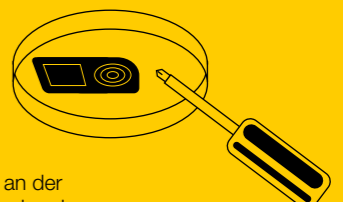
	<b>MEDO® CW</b>	<b>MEDO® PRO CW</b>	<b>MEDO® PRO CW</b>	<b>MEDO® CL, QUADRATISCH</b>	<b>MEDO® RL, RAHMENLOS   EINBAURAHMEN</b>	<b>MEDO® RING PD</b>
Größen	<b>30   40   60   90</b>	<b>30   40   60   90</b>	<b>30   40   60   90</b>	<b>60</b>	<b>30   40   60   90</b>	<b>60   90</b>
UGR	22   25	19   25	19   25	22	19	25
Steuerung	Phase	Phase	DALI 2	1-10V   DALI 2	*	Phase   DALI 2
DC	-	-	✓	-	*	-   ✓
CCT Switch	2700K   3000K   4000K	3000K   4000K	3000K   4000K	-	3000K   4000K	3000K   4000K
EasyBase	✓	✓	✓	-	-	-
BEG-Förderung	-	✓	✓	-	✓	✓
Abhängeset	1,5   5 m (exkl.)	-	3 m (inkl.)			

\*Treiberabhängig



Dank EasyBase  
besonders leicht  
und schnell zu  
installieren

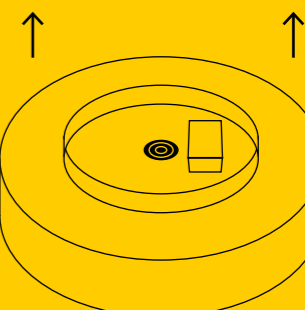
### DECKENLEUCHTEN



EasyBase an der  
Decke verschrauben



EasyBase  
verdrahten



Via CCT-Switch Farbtemperatur wählen  
und die Leuchte einrasten, dabei auf die  
grünen Markierungen achten

MEDO® 60 und MEDO® 90 werden  
zusätzlich mit der vorhandenen  
Sicherungskette befestigt

## DIE NEUE MEDO® – DER ZUVERLÄSSIGE ALLROUNDER

Verbesserte Energieeffizienz, längere Lebensdauer und ein höherer indirekter Lichtanteil. Für individuelle Gestaltungsmöglichkeiten sorgen drei elegante Gehäusefarben sowie der CCT-Switch, der eine einfache Auswahl zwischen 2.700 K, 3.000 K und 4.000 K erlaubt. Eine verbesserte Schutzart IP 50 und ein hervorragender Farbwiedergabeindex CRI>90 gewährleisten dabei außerordentliche Qualität.



### MEDO® 30, 40 UND 60 CW, PHASE

220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polystyrol (PS)

● Schwarz    ○ Weiß    ● Grau



### MEDO® 90 CL, PHASE

220-240V ~50/60Hz  
Material: Aluminium / Polystyrol (PS)

● Schwarz    ○ Weiß    ● Grau



Optik	Steuerung	Ø mm	Farbe	Art.Nr.	Lichtstrom lm	Leistung W	Effizienz lm/W	UGR	SDCM
Opal	Phase	280	●	1007316	2.700 K				
			○	1007317	1.050	1.100	1.200	12	100
			●	1007318					≤25
		380	●	1007319	2.100	2.200	2.350	20	118
			○	1007320					≤25
		600	●	1007321					110°
			○	1007322	4.050	4.250	4.550	39	117
		900	●	1007323					≤3
			○	1007324					
		900	●	1007325	8.300	8.700	9.350	79	118
			○	1007326					≤22
			●	1007327					



**MEDO® 60**





## DIE NEUE MEDO® PRO – QUALITÄT FÜR HÖCHSTE ANSPRÜCHE

Die neue MEDO® PRO bringt Vorteile wie DALI-Kompatibilität und einen CCT-Switch für eine flexible Farbtemperaturauswahl zwischen 3.000 K und 4.000 K. Eine hervorragende Farbwiedergabe garantiert der CRI-Wert von über 90. Dank der Wahl zwischen einer opalen (UGR<25) und einer prismatischen (UGR<19) Abdeckung finden Sie immer die optimale Lösung für Ihr Projekt.



Optik	Steuerung	Ø mm	Farbe	Art.Nr.	Lichtstrom lm		Leistung W	Effizienz lm/W	UGR		SDCM
					3.000 K	4.000 K					
Opal	DALI	280	<a href="#">1007286</a>		1.350	1.350	10	135			
		380	<a href="#">1007294</a>		2.650	2.650	19	139			
		600	<a href="#">1007302</a>		5.450	5.500	39	141			
		900	<a href="#">1007310</a>		11.000	11.200	75	149			
	Phase	280	<a href="#">1007290</a>		1.350	1.350	10	135			
		380	<a href="#">1007298</a>		2.650	2.650	19	139			
Prismatisch	DALI	600	<a href="#">1007306</a>		5.450	5.500	37	141			
		900	<a href="#">1007314</a>		11.000	11.200	74	149			
		280	<a href="#">1007284</a>		1.250	1.250	10	125			
		380	<a href="#">1007292</a>		2.400	2.500	19	132			
	Phase	600	<a href="#">1007300</a>		5.000	5.100	39	131			
		900	<a href="#">1007308</a>		9.400	9.700	75	129			

\*Alle MEDO® PRO DALI Varianten sind auf Anfrage DC-fähig.

Optik	Steuerung	Ø mm	Farbe	Art.Nr.	Lichtstrom lm		Leistung W	Effizienz lm/W	UGR		SDCM
					3.000 K	4.000 K					
Prismatisch	DALI	280	<a href="#">1007284</a>		1.250	1.250	10	125			
		380	<a href="#">1007292</a>		2.400	2.500	19	132			
		600	<a href="#">1007300</a>		5.000	5.100	39	131			
		900	<a href="#">1007308</a>		9.400	9.700	75	129			
	Phase	280	<a href="#">1007288</a>		1.250	1.250	10	125			
		380	<a href="#">1007296</a>		2.400	2.500	19	132			
Prismatisch	Phase	600	<a href="#">1007304</a>		5.000	5.100	37	131			
		900	<a href="#">1007312</a>		9.400	9.700	74	129			
		280	<a href="#">1007289</a>		1.250	1.250	10	125			
		380	<a href="#">1007297</a>		2.400	2.500	19	132			
	Phase	600	<a href="#">1007305</a>		5.000	5.100	37	131			
		900	<a href="#">1007313</a>		9.400	9.700	74	129			

\*Alle MEDO® PRO DALI Varianten sind auf Anfrage DC-fähig.



 MEDO® PRO 90



#### GUT INFORMIERT

QR-Code scannen, Land auswählen und immer unsere aktuellen Preise erhalten.  
Besuchen Sie uns auf [slv.com](http://slv.com)



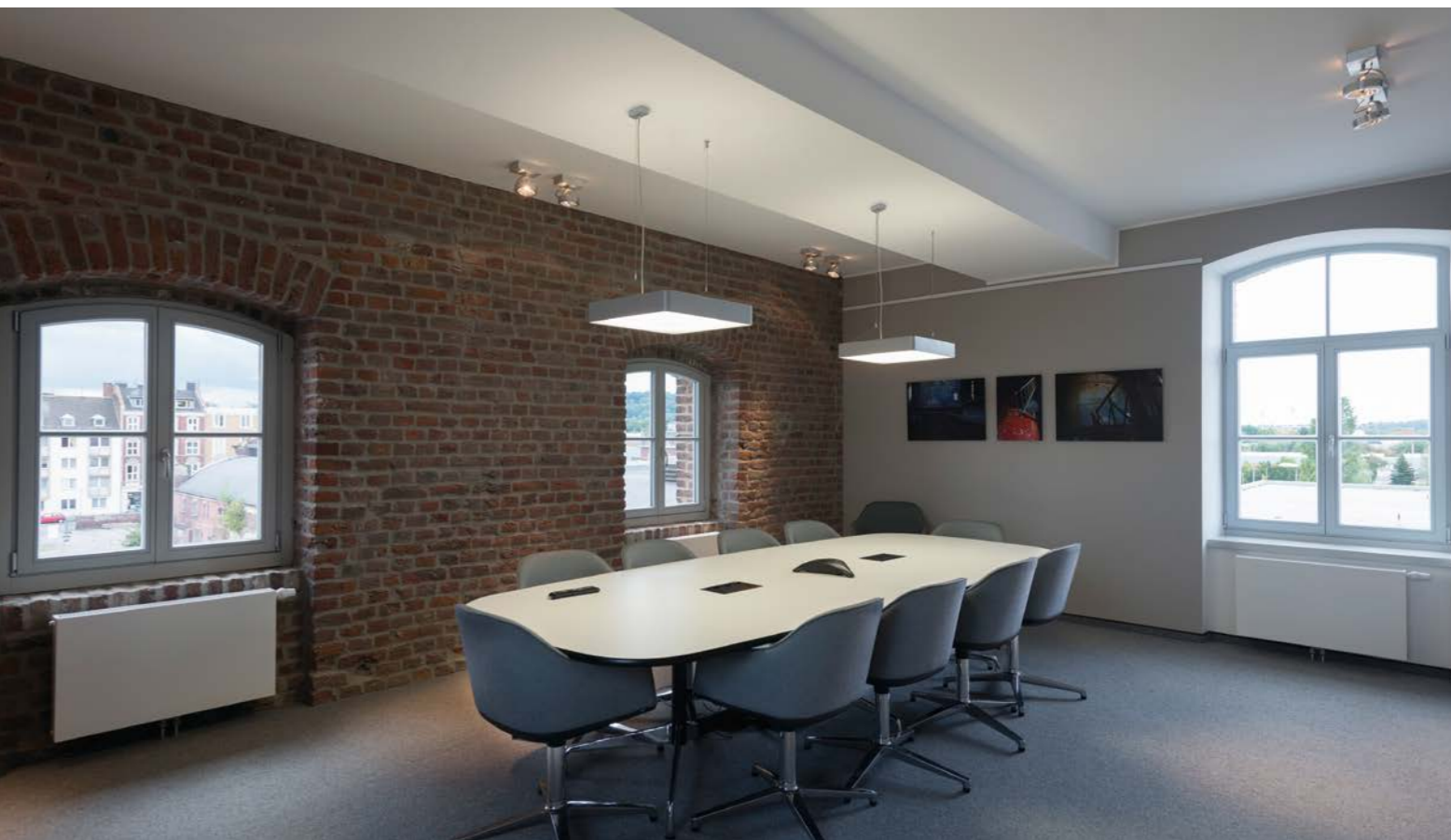


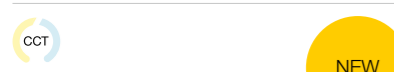
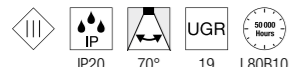
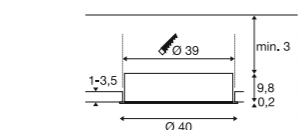
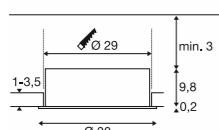
Steuerung	Ø mm	Farbe	Art.-Nr.	Farbtemperatur K	Lichtstrom lm	Leistung W	UGR	A
PHASE	600	●	1008591		3750 / 4000	26		
		○	1008592					
	900	●	1008595		5.000 / 5.300	42		
		○	1008596	3.000 / 4.000				
DALI	600	●	1008589		3750 / 4000	26	≤25	110°
		○	1008590					
	900	●	1008593		5.000 / 5.300	42		
		○	1008594					

\*MEDO® RING DALI Variante auf Anfrage DC-fähig



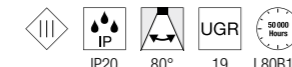
Steuerung	L x B mm	Farbe	Art.-Nr.	Farbtemperatur K	Lichtstrom lm	Leistung W	UGR	A
1-10V DALI	600 x 600	○	1000726 1002882	3.000	3.800	39	≤22	105°



MEDO® 30  
RL, frameMEDO® 40  
RL, frame

250 mA  
Systemleistung: 8W  
Material: Aluminium

• Materialstärke Einbaufläche: 45 mm max.



500 mA  
Systemleistung: 16W  
Material: Aluminium

• Materialstärke Einbaufläche: 45 mm max.



Down 1150lm | 3000K | 1150lm | 4000K



Down 2200lm | 3000K | 2300lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1008629	159,00

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1008631	199,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Driver LED Treiber 10W   180-270mA PHASE	1008660	32,00
Driver LED Treiber 15W   100-700mA DALI	1008666	71,00
Driver Zugentlastung Standard	1008672	0,85
Durchverdrahtbar	1008673	2,30

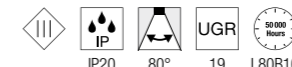
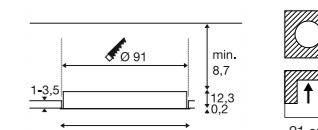
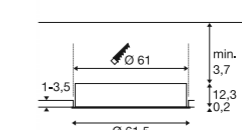


Artikel	Art.Nr.	EUR
Driver LED Treiber 20W   350-500mA PHASE	1008663	47,00
Driver LED Treiber 23W   100-700mA DALI	1008667	77,00
Driver Zugentlastung Standard	1008672	0,85
Durchverdrahtbar	1008673	2,30

\*die MEDO® 30/60 Deckeneinbauleuchten mit DALI-Treiber (1008666/1008669) auf Anfrage DC-fähig

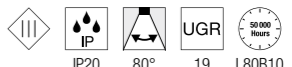


1008631 132

MEDO® 60  
RL, frameMEDO® 90  
RL, frame

1000 mA  
Systemleistung: 16,5W  
Material: Aluminium

• Materialstärke Einbaufläche: 45 mm max.



2x1000 mA  
Systemleistung: 33W  
Material: Aluminium

• Materialstärke Einbaufläche: 45 mm max.



Down 4600lm | 3000K | 4700lm | 4000K



Down 8800lm | 3000K | 9100lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1008633	449,00

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1008635	899,00

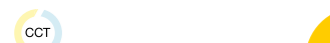


Artikel	Art.Nr.	EUR
Driver LED Treiber 40W   700-1050mA PHASE	1008665	57,00
Driver LED Treiber 53W   650-1400mA DALI	1008669	92,00
Driver Zugentlastung Standard	1008674	0,85



Artikel	Art.Nr.	EUR
Driver LED Treiber 40W   700-1050mA PHASE	1008665	57,00
Driver LED Treiber 53W   650-1400mA DALI	1008669	92,00
Driver Zugentlastung Standard	1008674	0,85

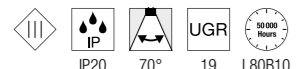
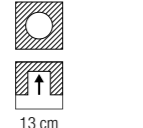
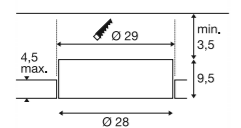
die MEDO® 30/60 Deckeneinbauleuchten mit DALI-Treiber (1008666/1008669) auf Anfrage DC-fähig

**MEDO® 30**  
RL, frameless

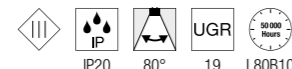
NEW

**MEDO® 40**  
RL, frameless

NEW

250 mA  
Systemleistung: 8W  
Material: Aluminium

• Materialstärke Einbaufläche: 35 mm max.

500 mA  
Systemleistung: 16W  
Material: Aluminium

• Materialstärke Einbaufläche: 35 mm max.



Down 1150lm | 3000K | 1150lm | 4000K



Down 2200lm | 3000K | 2300lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1008630	159,00

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1008632	199,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Driver LED Treiber 10W   180-270mA PHASE	1008660	32,00
Driver LED Treiber 15W   100-700mA DALI	1008666	71,00
Driver Zugentlastung Standard	1008672	0,85
Durchverdrahtbar	1008673	2,30

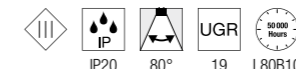
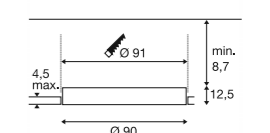
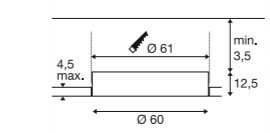
die MEDO® 30/60 Deckeneinbauleuchten mit DALI-Treiber (1008666/1008669) auf Anfrage DC-fähig

**MEDO® 60**  
RL, frameless

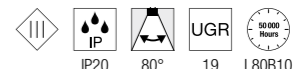
NEW

**MEDO® 90**  
RL, frameless

NEW

1000 mA  
Systemleistung: 16,5W  
Material: Aluminium

• Materialstärke Einbaufläche: 35 mm max.

2x1000 mA  
Systemleistung: 33W  
Material: Aluminium

• Materialstärke Einbaufläche: 35 mm max.



Down 4600lm | 3000K | 4700lm | 4000K



Down 8800lm | 3000K | 9100lm | 4000K

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1008634	449,00

Variante	Art.Nr.	EUR
<input type="radio"/> weiß	1008636	899,00



Artikel	Art.Nr.	EUR
Driver LED Treiber 40W   700-1050mA PHASE	1008665	57,00
Driver LED Treiber 53W   650-1400mA DALI	1008669	92,00
Driver Zugentlastung Standard	1008674	0,85
Driver Zugentlastung Standard	1008674	0,85

die MEDO® 30/60 Deckeneinbauleuchten mit DALI-Treiber (1008666/1008669) auf Anfrage DC-fähig



MEDO® 60



MEDO® 40

# ERKLÄRUNG SYMBOLIK



Dimmbar mit:

- DALI = Digital Addressable Lighting Interface. DALI ist ein Bus-fähiges System, mit dem man Licht und alle Komponenten einer Beleuchtungsanlage einzeln ansprechen, steuern und auswerten kann



Schutzklasse I / Schutzerdung



Schutzklasse III / Schutzkleinspannung



**Ingress Protection** Schutztarif:

Gibt die Eignung elektrischer Betriebsmittel für verschiedene Umgebungsbedingungen an.



Halbstreuwinkel:

Beschreibt den Ausstrahlungswinkel in Grad. Je kleiner der Winkel, desto stärker wird das Licht gebündelt.



Produkte mit eingebauten LEDs



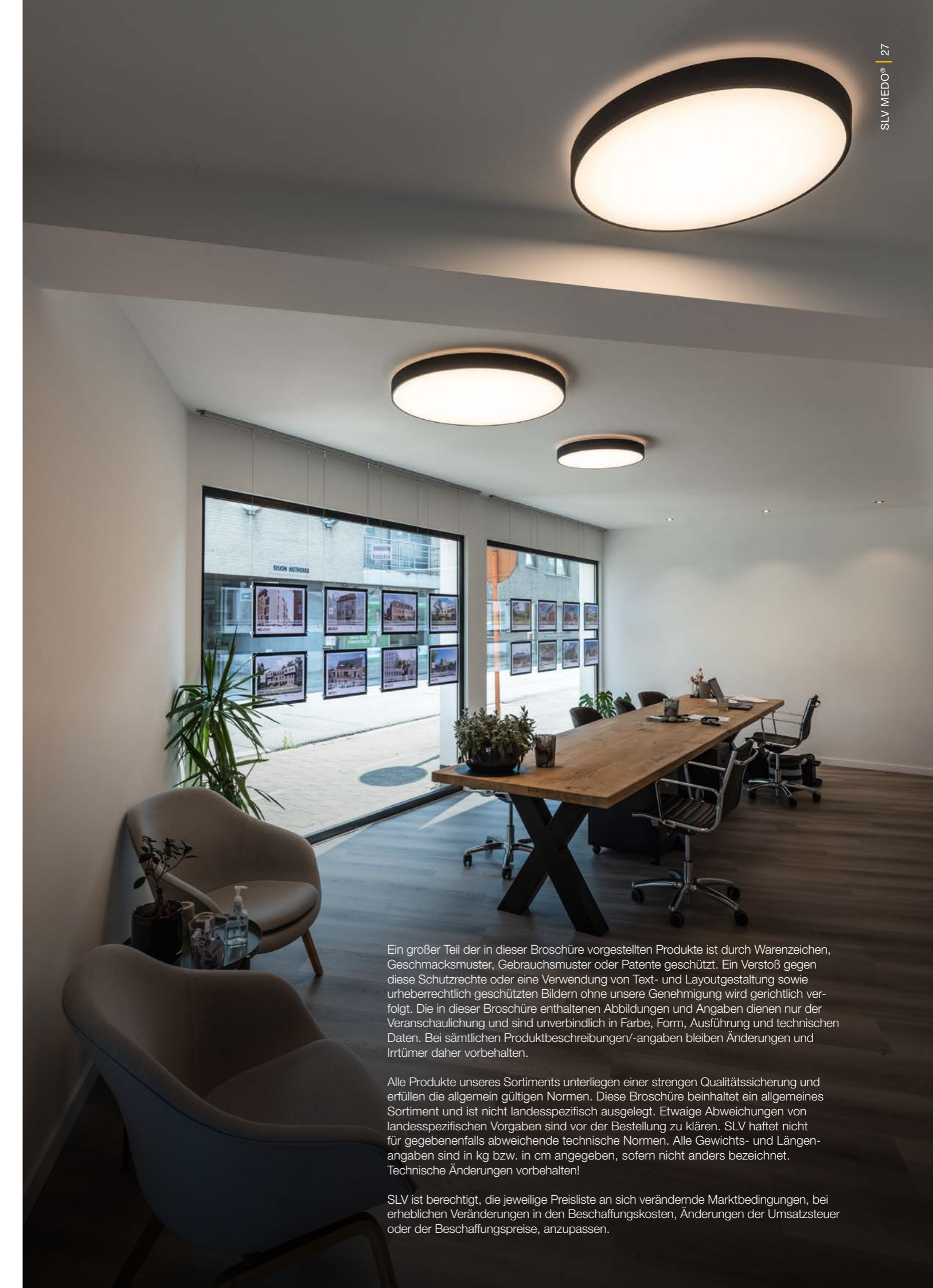
Correlated Color Temperature: Farbtemperatur



Lebensdauer



Colour Rendering Index: Farbwiedergabeindex



Ein großer Teil der in dieser Broschüre vorgestellten Produkte ist durch Warenzeichen, Geschmacksmuster, Gebrauchsmuster oder Patente geschützt. Ein Verstoß gegen diese Schutzrechte oder eine Verwendung von Text- und Layoutgestaltung sowie urheberrechtlich geschützten Bildern ohne unsere Genehmigung wird gerichtlich verfolgt. Die in dieser Broschüre enthaltenen Abbildungen und Angaben dienen nur der Veranschaulichung und sind unverbindlich in Farbe, Form, Ausführung und technischen Daten. Bei sämtlichen Produktbeschreibungen/-angaben bleiben Änderungen und Irrtümer daher vorbehalten.

Alle Produkte unseres Sortiments unterliegen einer strengen Qualitätssicherung und erfüllen die allgemein gültigen Normen. Diese Broschüre beinhaltet ein allgemeines Sortiment und ist nicht landesspezifisch ausgelegt. Etwaige Abweichungen von landesspezifischen Vorgaben sind vor der Bestellung zu klären. SLV haftet nicht für gegebenenfalls abweichende technische Normen. Alle Gewichts- und Längenangaben sind in kg bzw. in cm angegeben, sofern nicht anders bezeichnet. Technische Änderungen vorbehalten!

SLV ist berechtigt, die jeweilige Preisliste an sich verändernde Marktbedingungen, bei erheblichen Veränderungen in den Beschaffungskosten, Änderungen der Umsatzsteuer oder der Beschaffungspreise, anzupassen.

SLV GmbH | Daimlerstraße 21-23, 52531 Uebach-Palenberg, Germany, +49 (0) 2451 4833 - 333, info@slv.de  
SLV Austria | +49 (2451) 4833 355, export@slv.de  
SLV Belgium | Herentalsebaan 429, B-2160 Wommelgem, +32 (0) 3/385 30 08, info@slv.be  
SLV Nordics | Flade Engvej 4, 9900 Frederikshavn, Denmark, +45 9310 7474, info@nordics.slv.com  
SLV France | Zac du Martelet, 88, rue Henri Dépagnieux, F-69400 Limas, +33 4 74 02 71 20, infofr@slv.com  
SLV LIGHTING UK LTD | Unit E Chiltern Park, Boscombe Road, Dunstable, LU5 5LT, +44 (0)203 968 11 00, sales@uk.slv.com  
SLV Italia S.r.l. | Via Lecco, 19/D, 23896 Bevera di Sirtori (LC), +39 039 5983575, infoit@slv.com  
SLV Nederland | Kazernestraat 19, 5928 NL Venlo, +31 773204343, info@slv.nl  
SLV i Norge, del av SLV Nordics | Tors veg 9B, 7035 Trondheim, +47 4777 1080, post-no@slv.com  
SLV Poland | ul. Poznańska 356, 05-850 Ożarów Maz., Polska, (0048 22) 722-49-75, slv@slv.pl  
SLV Portugal | R. Margarida de Abreu, no13 – Lj2, 1900-314 Lisboa, +351 210 185 961, info@pt.slv.com  
SLV Swiss SA | Route du Bey 6 Box 1-4, Z.I. La Jonnaire, CH-1847 Rennaz, +41 218113232, info@slv-swiss.ch  
SLV d.o.o | Barjanska cesta 50, SI-1000 Ljubljana, +386 1 2009 730, info@slv.si  
SLV Spain | Antic Camí Ral Valencia, 38, L17, 08860 Castelldefels, Barcelona, 931 168 161, info@slv.es  
SLV Czech s.r.o. | V Sedlci 28/17, CZ-160 00 Praha 6, +420 739 282 151, info@cz.slv.com

