

1
ENDURA® CLASSIC LANTERN CYLINDER
WALL



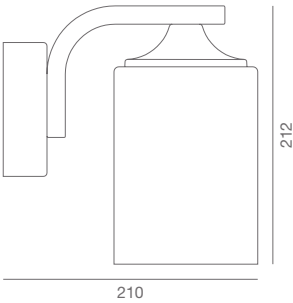
2
ENDURA® CLASSIC LANTERN CYLINDER
WALL



Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



Produktbezeichnung	GTIN (EAN)	 No.	FARBE	MATERIAL	IP	ACCESSORIES INCLUDED	ANSCHLUSS TYP	 l [mm]	 w [mm]	 h [mm]	 ø d [mm]		UVP [EUR]
ENDURA® Classic Lantern Cylinder E27 Black	4058075392663	1	Schwarz	Aluminium	IP43	Schrauben, Dübel	Screw terminal	210	118	212	118	4	42,25
ENDURA® Classic Lantern Cylinder E27 White	4058075392649	2	Weiß	Aluminium	IP43	Schrauben, Dübel	Screw terminal	210	118	212	118	4	42,25

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie
² Mittlere Lebensdauer in Stunden
³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.
⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.
⁵ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten



ENDURA® CLASSIC LANTERN SQUARE

Wandleuchte in nostalgischer Laternenform mit E27 Sockel und Glas-Diffusor

- Hohe Flexibilität bei der Wahl des Leuchtmittels dank E27-Sockel
- Geeignet für smarte Anwendungen dank Kompatibilität mit Smart+ Lampen von LEDVANCE
- Einfache und schnelle Installation
- Gehäuse aus Aluminiumdruckguss
- Diffuser aus klarem Glas
- Schutzart: IP23
- Vollständiges Montage- und Anschlusszubehör enthalten
- Eingangsbeleuchtung, Terrassen, Balkone

1
ENDURA® CLASSIC LANTERN SQ S E27
BK



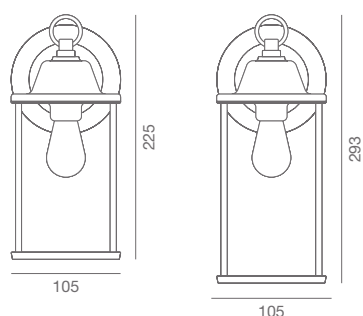
2
ENDURA® CLASSIC LANTERN SQ M E27
BK



Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



Produktbezeichnung	GTIN (EAN)	No.	FARBE	MATERIAL	IP	ACCES- ORIES INCLUDE	AN- SCHLUSS TYP	L [mm]	W [mm]	H [mm]	UVP ⁶ [EUR]
ENDURA® Classic Lantern Square S E27	4058075206625	1	Schwarz	Aluminium	IP43	Schrauben, Dübel	Terminal, 3-pin	105	150	225	24,15
ENDURA® Classic Lantern Square M E27	4058075206649	2	Schwarz	Aluminium	IP43	Schrauben, Dübel	Terminal, 3-pin	105	150	293	26,60

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie

² Mittlere Lebensdauer in Stunden

³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.

⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.

⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten



ENDURA® CLASSIC GARDEN SPOT SPIKE

Unterstreichen Sie die natürliche Schönheit Ihres Gartens mit unserer klassischen Erdspießleuchte, die für Präzision und Vielseitigkeit in der Außenbeleuchtung entwickelt wurde

- Flexibel einsetzbar: Der GU10-Sockel ermöglicht einen bequemen Lampenwechsel und eignet sich sowohl für herkömmliche als auch für smarte Lampen
- Vielseitig: Der Leuchtenkopf ist verstellbar und bietet eine ausrichtbare Beleuchtung, die sich den Bedürfnissen Ihres Gartens anpasst
- Robustes Material: Hergestellt aus hochwertigem Aluminiumdruckguss und einem Glasdiffusor, perfekt zur Anstrahlung von Pflanzen und Bäumen
- Vielseitig: Eine Gartenleuchte, die sich leicht in allen Beeten und Rasenflächen positionieren lässt und so den Gartenbereich verschönert
- Schutzart: IP54

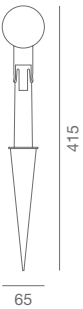
1
ENDURA® CLASSIC GARDEN SPOT SPIKE



Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



Produktbezeichnung	GTIN (EAN)	 No.	FARBE	MATERIAL	IP	 ANSCHLUSSTYP	 l [mm]	 w [mm]			UVP ⁶ [EUR]
ENDURA® Classic Garden Spot Spike	4058075763548	1	Dunkelgrau	Aluminium	IP54	Stecker Typ C (EU)	65	130	415	4	27,00

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie
² Mittlere Lebensdauer in Stunden
³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.
⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.
⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten

ENDURA® STYLE STAN TABLE CCT USB

Leistungsfähige dimmbare Tischleuchte mit wiederaufladbarem Akku

- Hohe Kapazität 4400mAh
- Schalten und stufenloses Dimmen über einen berührungsempfindlichen Sensor: 5%-100%
- Einsatz überall im Außenbereich, wo Licht benötigt wird, aber keine Steckdose vorhanden ist
- Min. 6,5 Stunden Dauerlicht
- Lichthelligkeit Memory-Funktion
- Aluminiumgehäuse
- Farbtemperatur-Schalter (CCT): 2700 K, 4000 K, 6500 K
- Schutzart: IP54

1
ENDURA® STYLE STAN TABLE CCT USB



2
ENDURA® STYLE STAN TABLE CCT USB



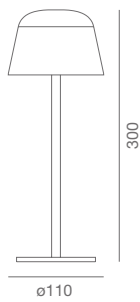
3
ENDURA® STYLE STAN TABLE CCT USB









Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



Produktbezeichnung	GTIN (EAN)	No.	FARBE	MATERIAL	t _h ²	W	lm ³	lm ⁴	K	CRI
ENDURA® Style Table CCT USB Beige	4099854185342	1	Beige	Aluminium(ABS)	50000	2,5	200	280	2700 / 4000 / 6500	> 80
ENDURA® Style Table CCT USB Dark Gray	4099854185366	2	Dunkelgrau	Aluminium(ABS)	50000	2,5	200	280	2700 / 4000 / 6500	> 80
ENDURA® Style Table CCT USB Magenta	4099854185380	3	Magenta	Aluminium(ABS)	50000	2,5	200	280	2700 / 4000 / 6500	> 80

Produktbezeichnung										
ENDURA® Style Table CCT USB Beige	USB-C Kabel	100	IP54	100000	Nicht austauschbar	USB	300	110	4	52,45
ENDURA® Style Table CCT USB Dark Gray	USB-C Kabel	100	IP54	100000	Nicht austauschbar	USB	300	110	4	52,45
ENDURA® Style Table CCT USB Magenta	USB-C Kabel	100	IP54	100000	Nicht austauschbar	USB	300	110	4	52,45

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie

² Mittlere Lebensdauer in Stunden

³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.

⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.

⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten



ENDURA® STYLE LANTERN MODERN

Moderne LED-Leuchten mit Lichtleiter für blendarmes Licht

- Anstrahlung von Fassaden in Gärten, Balkonen und anderen Außenbereiche
- Gehäuse aus Aluminiumdruckguss
- Verfügbar als Wand- und Pollerleuchten
- Einfache und schnelle Installation
- Sehr helle und funktionelle LED-Außenleuchte (IP44)

1 ENDURA® STYLE LANTERN MODERN POST



2 ENDURA® STYLE LANTERN MODERN WALL



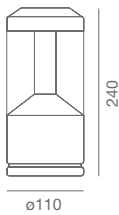
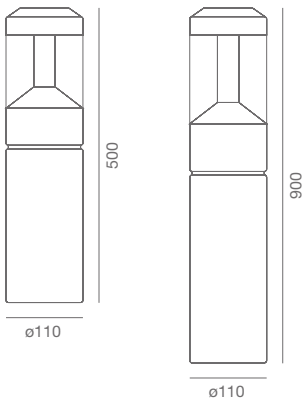
Produktfarbe














Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



Produktbezeichnung	GTIN (EAN)	 No.	 FARBE	 MATERIAL	 ²	 W	 ³	 ⁴	 K	 CRI		 IP
ENDURA® Style Lantern Modern 50cm 12W	4058075205031	1	Dunkelgrau	Aluminium	30000	12	610	900	3000	> 80	360	IP54
ENDURA® Style Lantern Modern 90cm 12W	4058075205055	1	Dunkelgrau	Aluminium	30000	12	610	900	3000	> 80	360	IP54
ENDURA® Style Lantern Modern Wall 12W	4058075205017	2	Dunkelgrau	Aluminium	30000	12	610	900	3000	> 80	360	IP54

Produktbezeichnung	 ACCESSORIES INCLUDED	 LED MODULE INTEGRATED	 ANSCHLUSSTYP	 l [mm]	 w [mm]	 h [mm]	 Ø d [mm]		 UVP ⁶ [EUR]	
ENDURA® Style Lantern Modern 50cm 12W	Schrauben,Sechskant-Schlüssel,Base	15000	Nicht austauschbar	Screw terminal	—	—	500	110	2	120,75
ENDURA® Style Lantern Modern 90cm 12W	Schrauben,Sechskant-Schlüssel,Base	15000	Nicht austauschbar	Screw terminal	—	—	900	110	2	131,70
ENDURA® Style Lantern Modern Wall 12W	Schrauben,Dübel,Sechskant-Schlüssel	15000	Nicht austauschbar	Screw terminal	176	110	240	—	4	96,60

* 4058075205031 | ** 4058075205055 | *** 4058075205031; 4058075205055

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie

² Mittlere Lebensdauer in Stunden

³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.

⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.

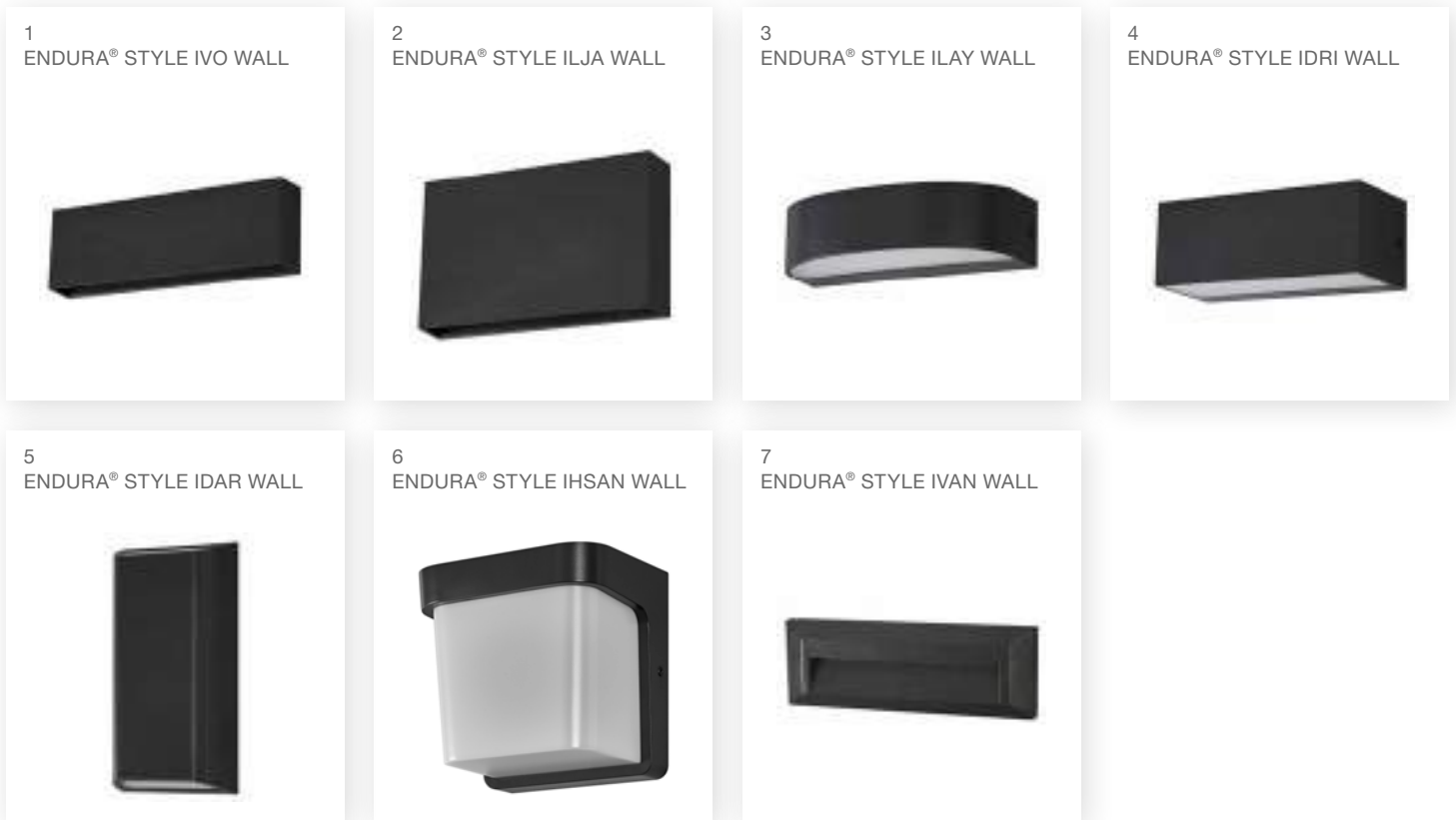
⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten














ENDURA® STYLE IP65

Robuste Wandleuchte mit dunkelgrauem Gehäuse und hoher Schutzart IP65

- Dekorative Außenbeleuchtung
- Anstrahlung von Fassaden
- Für Terrassen, Balkone
- Eingangsbeleuchtung
- Langlebiges Gehäusematerial



Produktbezeichnung	GTIN (EAN)	 No.	 FARBE	 MATERIAL	 t _h ²	 W	 lm ³ LEISTUNG	 lm ⁴ LEUCHT-MITTEL	 K	 CRI		 IP
ENDURA® Style IP65 Wall Ivo Dark Gray	4099854217401	1	Dunkelgrau	Polycarbonate (PC)	30000	6,5	400	750	3000	80	120	IP65
ENDURA® Style IP65 Wall Ilja Dark Gray	4099854217562	2	Dunkelgrau	Polycarbonate (PC)	30000	7	330	680	3000	80	120	IP65
ENDURA® Style IP65 Wall Ilay Dark Gray	4099854217500	3	Dunkelgrau	Polycarbonate (PC)	30000	7,6	450	900	3000	80	125	IP65
ENDURA® Style IP65 Wall Idri Dark Gray	4099854217524	4	Dunkelgrau	Polycarbonate (PC)	30000	12,5	700	1700	3000	80	123	IP65
ENDURA® Style IP65 Wall Idar Dark Gray	4099854217548	5	Dunkelgrau	Polycarbonate (PC)	30000	7,5	340	900	3000	80	103	IP65
ENDURA® Style IP65 Wall Ihsan Dark Gray	4099854217586	6	Dunkelgrau	Polycarbonate (PC)	30000	11	550	12000	3000	80	205	IP65
ENDURA® Style IP65 Wall Ivan Dark Gray	4099854217425	7	Dunkelgrau	Polycarbonate (PC)	30000	1,9	85	230	3000	80	150	IP65

Produktbezeichnung	 ACCESSORIES INCLUDED		 LED MODULE INTEGRATED	 ANSCHLUSSTYP	 l [mm]	 w [mm]	 h [mm]		 UVP [EUR] ⁶
ENDURA® Style IP65 Wall Ivo Dark Gray	Schrauben, Dübel	15000	Nicht austauschbar	Anschlussklemme, 2-polig (L, N)	240	41	80	4	39,90
ENDURA® Style IP65 Wall Ilja Dark Gray	Schrauben, Dübel	15000	Nicht austauschbar	Anschlussklemme, 2-polig (L, N)	200	40	125	4	39,90
ENDURA® Style IP65 Wall Ilay Dark Gray	Schrauben, Dübel	15000	Nicht austauschbar	Anschlussklemme, 2-polig (L, N)	172	46	82	4	44,10
ENDURA® Style IP65 Wall Idri Dark Gray	Schrauben, Dübel	15000	Nicht austauschbar	Anschlussklemme, 2-polig (L, N)	230	90	101	4	50,40
ENDURA® Style IP65 Wall Idar Dark Gray	Schrauben, Dübel	15000	Nicht austauschbar	Anschlussklemme, 2-polig (L, N)	113	51	220	4	39,90
ENDURA® Style IP65 Wall Ihsan Dark Gray	Schrauben, Dübel	15000	Nicht austauschbar	Anschlussklemme, 2-polig (L, N)	170	140	170	4	50,40
ENDURA® Style IP65 Wall Ivan Dark Gray	Schrauben, Dübel	15000	Nicht austauschbar	Anschlussklemme, 2-polig (L, N)	230	27	80	4	29,40

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie

² Mittlere Lebensdauer in Stunden

³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.

⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.

⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten

A photograph of a modern stone house entrance at dusk. The house features a pergola structure with a corrugated metal roof and climbing plants. The entrance is illuminated by warm interior lights, and the exterior walls are made of light-colored stone. A small house number '8' is visible on the right wall.

ENDURA® STYLE ENTRANCE NUMBER

Dunkelgraue Wandleuchte mit integrierten LEDs für Hauseingänge

- Optional mit Bewegungs- und Tageslichtsensor
- Im Paket enthalten: Aufkleber für Hausnummern

1
ENDURA® STYLE ENTRANCE NUMBER



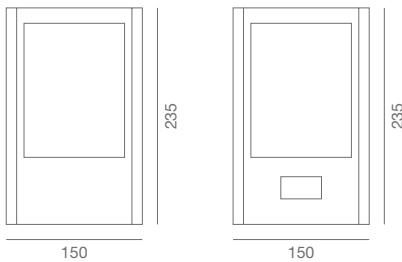
1
ENDURA® STYLE ENTRANCE NUMBER
SENSOR























Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



Produktbezeichnung	GTIN (EAN)	 No.	 FARBE	 MATERIAL	 t _h ²	 W	 lm ³ LEBSTUNG	 lm ⁴ LEUCHTMITTEL	 K	 CRI		 IP
ENDURA® Style Entrance Dark Gray	4099854185328	1	Dunkelgrau	Aluminium(ABS)	50000	12,5	900	1650	3000	> 80	110	IP44
ENDURA® Style Entrance Sensor Dark Gray	4099854185274	2	Dunkelgrau	Aluminium(ABS)	50000	13	900	1650	3000	> 80	110	IP44

Produktbezeichnung	 ACCESSORIES INKLUSIV		 LED MODULE INTEGRATED	 ANSCHLUSSTYP	 l [mm]	 w [mm]	 h [mm]		 UVP [EUR] ⁶
ENDURA® Style Entrance Dark Gray	Schrauben, Dübel	100000	Nicht austauschbar	Anschlussklemme, 3-polig (L, N, PE)	150	62	235	4	41,95
ENDURA® Style Entrance Sensor Dark Gray	Schrauben, Dübel	100000	Nicht austauschbar	Anschlussklemme, 3-polig (L, N, PE)	150	62	235	4	50,35

* 4099854185274

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie

² Mittlere Lebensdauer in Stunden

³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.

⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.

⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten



ENDURA® STYLE UPDOWN

Wandleuchte in klassischem Design und flexibler Abstrahlrichtung für Außenwände

- Licht kann nach unten oder nach oben/unten abstrahlen – angepasst an Ihren individuellen Stil
- Energieeffizient durch LED-Technik
- Einfache und schnelle Installation
- Außenanwendung (IP44): Anstrahlung von Fassaden, dekorative Beleuchtung
- Sehr helle und funktionelle LED-Außenleuchte
- Gehäuse aus Aluminiumdruckguss
- Verfügbar in zwei Gehäusefarben

1
ENDURA® STYLE UPDOWN WALL



2
ENDURA® STYLE UPDOWN WALL



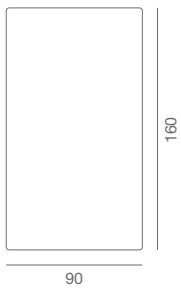
3
ENDURA® STYLE UPDOWN WALL








Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



Produktbezeichnung	GTIN (EAN)	 No.	 FARBE	 MATERIAL	 ² t _h	 W	 ³ lm	 ⁴ lm	 K	 CRI		 IP
ENDURA® Style UpDown 12W Aluminium	4058075205604	1	Aluminium	Aluminium	30000	12	700	1050	3000	≥80	100	IP44
ENDURA® Style UpDown 12W Dark Gray	4058075214057	2	Dunkelgrau	Aluminium	30000	12	700	1050	3000	> 80	100	IP44
ENDURA® Style UpDown 12W White	4058075214071	3	Weiß	Aluminium	30000	12	700	1050	3000	> 80	100	IP44

Produktbezeichnung	 ACCESSORIES INCLUDED	 LED MODULE REPLACEABLE	 BEAM ANGLE	 H [mm]	 W [mm]	 D [mm]	 WEIGHT [kg]	 UVP [EUR]	
ENDURA® Style UpDown 12W Aluminium	Schrauben, Dübel, Sechskant-Schlüssel	15000	Nicht austauschbar	Screw terminal	55	90	160	6	72,45
ENDURA® Style UpDown 12W Dark Gray	Schrauben, Dübel, Sechskant-Schlüssel	15000	Nicht austauschbar	Screw terminal	55	90	160	6	72,45
ENDURA® Style UpDown 12W White	Schrauben, Dübel, Sechskant-Schlüssel	15000	Nicht austauschbar	Screw terminal	55	90	160	6	72,45

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie

² Mittlere Lebensdauer in Stunden

³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.

⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.

⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten



ENDURA® GARDEN DOT

Dekorative Außenlichter für Gärten und Balkone

- Schutzart (Dots): IP65
- Schutzart (Netzteil): IP44
- Erweiterung auf maximal 18 Dots
- Farbtemperatur: 3.000 K (warmweiß)

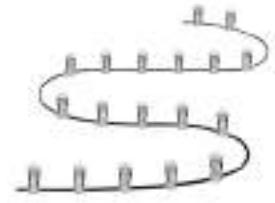
1
ENDURA® GARDEN 3 DOTS



2
ENDURA® GARDEN 9 DOTS



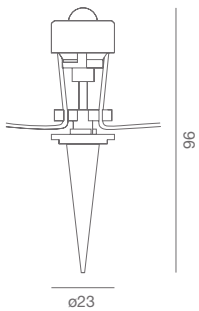
3
ENDURA® GARDEN 18 DOTS



Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



Produktbezeichnung	GTIN (EAN)	No.	FARBE	MATERIAL	t _h ²	W	Im ³	Im ⁴	K	CRI	°	IP
ENDURA® Garden 3 Dots Extension 3000K	4058075478510	1	Klar	Polycarbonate (PC)	25000	2,1	160	210	3000	≥80	33,00	IP65
ENDURA® Garden 9 Dots 3000K	4058075478411	2	Klar	Polycarbonate (PC)	25000	6	480	630	3000	≥80	33,00	IP65
ENDURA® Garden 18 Dots 3000K	4058075478473	3	Klar	Polycarbonate (PC)	25000	12	850	1260	3000	≥80	33,00	IP65

Produktbezeichnung	 ACCESS- SORIES INCLUDED	 LED MODULE REPLACEABLE	 AN- SCHLUSS TYP	 W [mm]	 h [mm]	 Ø d [mm]	 UVP [EUR]	6	
ENDURA® Garden 3 Dots Extension 3000K	Schrauben, Dübel	12500	Nicht austauschbar	Stecker Typ C (EU)	23	96	23	4	16,50
ENDURA® Garden 9 Dots 3000K	Schrauben, Dübel	12500	Nicht austauschbar	Stecker Typ C (EU)	23	96	23	4	44,10
ENDURA® Garden 18 Dots 3000K	Schrauben, Dübel	12500	Nicht austauschbar	Stecker Typ C (EU)	23	96	23	4	77,20

* 4058075478510

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie

² Mittlere Lebensdauer in Stunden

³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.

⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.

⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten



SMART+ WIFI STRING LIGHT

Verwandeln Sie Ihren Garten in eine lebendige Oase mit unserer SMART+ WIFI String Light, die eine Welt voller Farben und intelligenter Steuerung ermöglicht

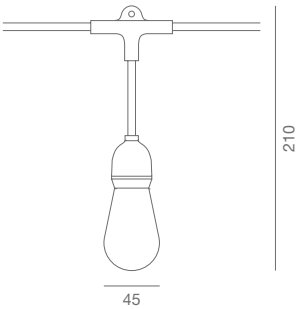
- Ideales Licht: Integriertes LED-Modul mit zwei Lichtmodi: Einstellbares Weißlicht und RGB-Farblicht, perfekt für die Schaffung einer einzigartigen Atmosphäre mit 16 Mio. Farbmöglichkeiten
- Vielfältig: Eine klassische Lichterkette für den Außenbereich mit 12 einzeln ansteuerbaren Lampen, die individuelle Lichteinstellungen ermöglichen
- Intelligente Steuerung: Kann mit der SMART+ WiFi-Fernbedienung, der Smartphone-App oder Smart Speakern wie Alexa und Google gesteuert werden
- Lange Lebensdauer: Bis zu 15.000 Stunden energiesparende, langlebige Leistung
- Schutzart: IP44



Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



works with LEDVANCE app

Bluetooth

Produktbezeichnung	GTIN (EAN)		FARBE	MATERIAL	2	W	Im LESTUNG 3	Im LEUCHT-MITTEL 4	K	CRI		IP
SMART+ String Light RGB + W	4058075763906	1	Schwarz	(ABS)	15000	4,5	120	240	2200	> 80	0	IP44

Produktbezeichnung		LED MODULE Anzahl	AN-SCHLUSS TYP	l [mm]	w [mm]	h [mm]		UVP 6 [EUR]
SMART+ String Light RGB + W	15000	Nicht austauschbar	Stecker Typ C (EU)	7468	44,7	210	2	104,95

1 Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie
2 Mittlere Lebensdauer in Stunden
3 Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.
4 Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.
6 Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten



SMART+ WIFI CASCADE

Farbenreiche Gartenbeleuchtung mit smarten Steuerungsmöglichkeiten

- Sehr gut geeignet als Allgemeinbeleuchtung in Gärten Terrassen, Balkonen
- Steuerbar mit der LEDVANCE SMART+ App (mit Minimum Android 8.0 oder iOS 14.0) und über Google Assistant sowie Amazon Alexa
- RGB-Farbsteuerung: ca. 16 Mio. Farbmöglichkeiten einstellbar
- Dimmbar

1
SMART⁺ WIFI CASCADE WALL

2
SMART⁺ WIFI CASCADE POST

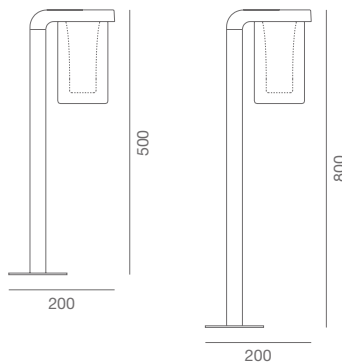
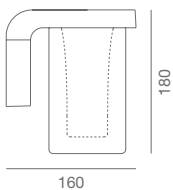

Produktfarbe























Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



Produktbezeichnung	GTIN (EAN)	 No.	 FARBE	 MATERIAL	 ²	 W	 ³ lm LESTUNG	 ⁴ lm LEUCHT-MITTEL	 K	 CRI		 IP
SMART ⁺ Wifi Cascade Wall	4058075564244	1	Dunkelgrau	Aluminium	25000	10	420	800	3000	≥80	180	IP44
SMART ⁺ Wifi Cascade 50cm Post	4058075564268	2	Dunkelgrau	Aluminium	25000	10	420	800	3000	≥80	180	IP44
SMART ⁺ Wifi Cascade 80cm Post	4058075564282	2	Dunkelgrau	Aluminium	25000	10	420	800	3000	≥80	180	IP44

Produktbezeichnung	 ACCESSORIES INCLUDED		 LED MODULE INCLUDED	 ANSCHLUSSTYP	 L [mm]	 W [mm]	 H [mm]		 ⁶ UVP [EUR]
SMART ⁺ Wifi Cascade Wall	Schrauben, Dübel	12500	Nicht austauschbar	Anschlussklemme, 3-polig (L, N, PE)	160	120	180	4	96,60
SMART ⁺ Wifi Cascade 50cm Post	Schrauben, Dübel	12500	Nicht austauschbar	Anschlussklemme, 3-polig (L, N, PE)	200	160	500	2	108,70
SMART ⁺ Wifi Cascade 80cm Post	Schrauben, Dübel	12500	Nicht austauschbar	Anschlussklemme, 3-polig (L, N, PE)	200	160	800	2	120,75

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie
² Mittlere Lebensdauer in Stunden

³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.

⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.

⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten

A man and a woman are standing in a doorway, smiling. The man is wearing a blue jacket over a black shirt and dark pants. The woman is wearing a white sweater and dark pants. They are standing in front of a staircase with wooden steps and a glass railing. The walls are made of dark bricks, and there are two small, square, black light fixtures on the walls, one on each side of the doorway. The lighting is warm and ambient.

SMART+ WIFI BRICK

Farbenreiche Gartenbeleuchtung mit smarten Steuerungsmöglichkeiten

- Lichtauslass nach oben und unten
- Steuerbar mit der LEDVANCE SMART+ App (mit Minimum Android 8.0 oder iOS 14.0) und über Google Assistant oder Amazon Alexa (über WiFi)
- RGB-Farbsteuerung, ca. 16 Mio. Farbmöglichkeiten einstellbar
- Dimmbar
- Farbtemperatur: 3.000 K (Warm White)
- Schutzart: IP44

Die im Katalog gezeigten Bilder dienen nur zu Illustrationszwecken. Informationen zu Größe und Farbe entnehmen Sie bitte der Produkttabelle. Bitte beachten Sie, dass es bei größeren Mengen zu längeren Lieferzeiten kommen kann.



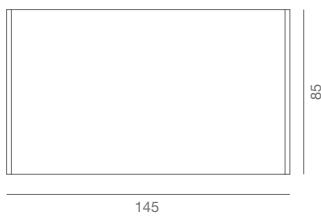
Produktfarbe



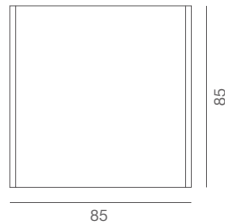
Produktfarbe







Produktmaße (in mm)



Produktmaße (in mm)



Produktbezeichnung	GTIN (EAN)				 ²		 ³	 ⁴				
SMART ⁺ Wifi Brick Wall Wide UpDown RGB + W	4058075564404	1	Dunkelgrau	Aluminium	25000	14	600	1350	3000	≥80	290	IP44
SMART ⁺ Wifi Brick Wall UpDown RGB + W	4058075564367	2	Dunkelgrau	Aluminium	25000	14	550	1350	3000	≥80	275.00	IP44
SMART ⁺ Wifi Brick Wall Wide UpDown RGB + W	4058075564442	3	Stahl	Edelstahl	25000	14	600	1350	3000	≥80	290	IP44
SMART ⁺ Wifi Brick Wall UpDown RGB + W	4058075564428	4	Stahl	Edelstahl	25000	14	550	1350	3000	≥80	275.00	IP44

Produktbezeichnung	ACCESSORIES INCLUDED		LED MODULE INTEGRATED	AN-SCHLUSSES TYP	 L [mm]	 W [mm]	 h [mm]		UVP [EUR]
SMART+ Wifi Brick Wall Wide UpDown RGB + W	Schrauben, Dübel	12500	Nicht austauschbar	Anschlussklemme, 3-polig (L, N, PE)	145	75	85	4	84,55
SMART+ Wifi Brick Wall UpDown RGB + W	Schrauben, Dübel	12500	Nicht austauschbar	Anschlussklemme, 3-polig (L, N, PE)	85	85	85	4	72,45
SMART+ Wifi Brick Wall Wide UpDown RGB + W	Schrauben, Dübel	12500	Nicht austauschbar	Anschlussklemme, 3-polig (L, N, PE)	75	145	85	4	84,55
SMART+ Wifi Brick Wall UpDown RGB + W	Schrauben, Dübel	12500	Nicht austauschbar	Anschlussklemme, 3-polig (L, N, PE)	85	85	85	4	72,45

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie

² Mittlere Lebensdauer in Stunden

³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.

⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.

⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten



SMART⁺ WIFI GARDEN SPOT

Dezent dekorative Strahler für Außenanwendungen mit Farbwechselfunktion

- Steuerbar mit der LEDVANCE SMART+ App (mit Minimum Android 8.0 oder iOS 14.0) und über Google Assistant oder Amazon Alexa
- RGB-Farbsteuerung: ca. 16 Mio. Farbmöglichkeiten einstellbar
- Dimmbar
- Farbtemperatur: 3.000 K (Warm White)
- Schutzart Dots: IP65, Netzteil: IP44
- Einfache Montage mittels Erdspieß oder Schrauben

1
SMART+ WIFI GARDEN SPOT



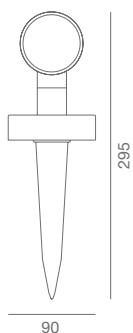
2
SMART+ WIFI GARDEN SPOT 3P



Produktfarbe



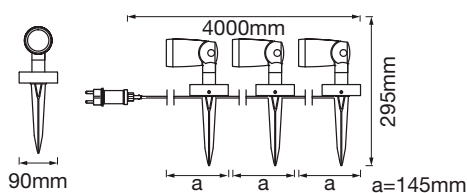
Produktmaße (in mm)









Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



Produktbezeichnung	GTIN (EAN)	No.	FARBE	MATERIAL	t _h ²	W	Im ³	Im ⁴	K	CRI	°	IP
SMART+ Wifi Garden Spot RGB + W	4058075478374	1	Dunkelgrau	Aluminium	25000	5	240	400	3000	≥80	76.00	IP65
SMART+ Wifi Garden Spot 1P Ext RGB + W	4058075478398	1	Dunkelgrau	Aluminium	25000	4,5	240	400	3000	≥80	76.00	IP65
SMART+ Wifi Garden Spot 3P RGB + W	4058075478497	2	Dunkelgrau	Aluminium	25000	14,5	650	1200	3000	≥80	76.00	IP65

Produktbezeichnung	 ACCESSORIES INCLUDED	 LED MODULE INTEGRATED	 AB SCHLÜSSEL TYP	 l [mm]	 w [mm]	 h [mm]		UVP ⁶ [€]
SMART ⁺ Wifi Garden Spot RGB + W	Befestigungsschrauben, Dübel	12500	Nicht austauschbar	Plug, EU	145	90	4	72,45
SMART ⁺ Wifi Garden Spot 1P Ext RGB + W	Befestigungsschrauben, Dübel	12500	Nicht austauschbar	Plug, EU	145	90	4	60,40
SMART ⁺ Wifi Garden Spot 3P RGB + W	Befestigungsschrauben, Dübel	12500	Nicht austauschbar	Plug, EU	145	90	4	181,15

* 4058075478497 | ** 4058075478374; 4058075478398 | *** 4058075478497; 4058075478374 | **** 4058075478398

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie

² Mittlere Lebensdauer in Stunden

³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.

⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.

⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten

TISCHLEUCHTEN

SMART+ WIFI TABLE FRAME

Schaffen Sie mit unseren mobilen, intelligent steuerbaren Tischlampen und einem Spektrum von 16 Mio. Farben, die zu jeder Stimmung und jedem Moment passen, überall die richtige Atmosphäre

- Vielfältig: Wählen Sie zwischen warmweißem Licht oder lebendiger RGB-Beleuchtung, um jedes Ambiente mit 16 Mio. Farbmöglichkeiten zu unterstreichen
- Batteriebetrieben: Die Tischleuchte ist mobil und dient gleichzeitig als Powerbank, wodurch sie überall einsatzbereit ist
- Intelligente Steuerung: Kann mit der SMART+ WiFi-Fernbedienung, der Smartphone-App oder Smart Speakern wie Alexa und Google gesteuert werden
- Lange Lebensdauer: Bis zu 25.000 Stunden energiesparende, langlebige Leistung
- Schutzart: IP44

1
SMART⁺ WIFI TABLE FRAME USB RGBW



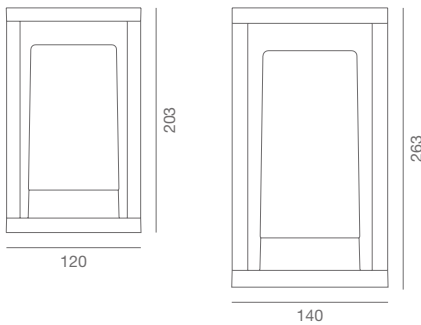
2
SMART⁺ WIFI TABLE FRAME MAXI














Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



Produktbezeichnung	GTIN (EAN)	 No.	 FARBE	 MATERIAL	 t _h ²	 W	 lm ³ LEBSTUNG	 lm ⁴ LEUCHTMITTEL	 K	 CRI		 IP
SMART ⁺ Wifi Frame Table Powerbank USB RGB + W	4058075564466	1	Dunkelgrau	Aluminium	25000	5	270	310	3000	≥80	—	IP44
SMART ⁺ Wifi Table Frame MAX Powerbank USB RGB + W	4058075763241	2	Dunkelgrau	Aluminium	25000	5	270	310	3000	≥80	270	IP44

Produktbezeichnung	 ACCESSORIES INCLUDED	 LED MODULE INTEGRATED	 ANSCHLUSS TYP	 l [mm]	 w [mm]	 h [mm]		 UVP [EUR] ⁶	
SMART ⁺ Wifi Frame Table Powerbank USB RGB + W	Battery,USB-kabel	12500	Nicht austauschbar	Anschlussklemme, 3-polig (L, N, PE)	120	120	203	4	72,45
SMART ⁺ Wifi Table Frame MAX Powerbank USB RGB + W	—	12500	Nicht austauschbar	USB	140	140	263	4	104,95

* 4058075564466

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie

² Mittlere Lebensdauer in Stunden

³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.

⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.

⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten



SMART+ WIFI WALL CAMERA CONTROL

Smarte Outdoor Wandleuchte mit Kamera-, Gegensprech- und Alarmfunktion für die Fassadenbeleuchtung

- Hohes Sicherheitsgefühl dank hoher Helligkeit
- Steuerbar mit der LEDVANCE SMART+ App
(mit Minimum Android 8.0 oder iOS 14.0)
- Dimmbar
- Kamera mit HD Live Bild Übertragung
- Eingebaute Fernsprecheinrichtung und Alarm-Funktion

Die im Katalog gezeigten Bilder dienen nur zu Illustrationszwecken. Informationen zu Größe und Farbe entnehmen Sie bitte der Produkttabelle.
Bitte beachten Sie, dass es bei größeren Mengen zu längeren Lieferzeiten kommen kann.

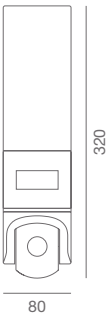
1 SMART+ WIFI WALL CAMERA CONTROL



Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



works with alexa

works with Hey Google

works with LEDVANCE app

WIFI

IP44

LDV WIFI

SWITCH ON OFF

EASY MOUNTING

SENSOR

DIM

WARM LIGHT

LEDVANCE 1 3 year guarantee

Produktbezeichnung	GTIN (EAN)		FARBE	MATERIAL	t _h ²	W	Im ³	Im ⁴	K	CRI	
SMART+ Wifi Wall Camera Control	4058075564602	1	Dunkelgrau	Plastic	25000	16	900	1750	3000	> 80	207.50

Produktbezeichnung		IP		LED MODULE	AN-SCHLÜSSE TYP					UVP ⁶
SMART+ Wifi Wall Camera Control	Schrauben, Dübel	IP44	12500	Nicht austauschbar	Anschlussklemme, 3-polig (L, N, PE)	120	80	320	4	180,00

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie
² Mittlere Lebensdauer in Stunden
³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.
⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.
⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten

A woman with blonde hair is sitting on a swing, wrapped in a colorful, patterned blanket. She is looking towards the camera with a slight smile. The background is a rustic stone wall. A small, black, rectangular solar light fixture is mounted on the wall to the right, casting a warm glow. The swing is suspended by two chains.

ENDURA® STYLE SOLAR OXFORD & QUADRO

Solar betriebene Außenleuchten mit integrierten LEDs

- Einfache und schnelle Installation unabhängig von der Stromversorgung
- Integrierter Tageslichtsensor
- Nachhaltige Energie
 - Wiederaufladbarer Akku mit hoher Kapazität
- Bis zu 8 Stunden Leuchtdauer
- Dunkelgraues Gehäuse aus Edelstahl
- Anstrahlung von Fassaden, Eingangsbeleuchtung, Terrassen, Balkone, Auffahrten
- Indirekte Beleuchtung
- Schutzart: IP44

Die im Katalog gezeigten Bilder dienen nur zu Illustrationszwecken. Informationen zu Größe und Farbe entnehmen Sie bitte der Produkttabelle. Bitte beachten Sie, dass es bei größeren Mengen zu längeren Lieferzeiten kommen kann.

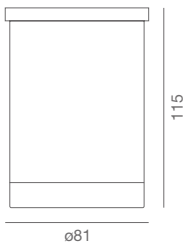
1
ENDURA® STYLE SOLAR OXFORD WALL



Produktfarbe
Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



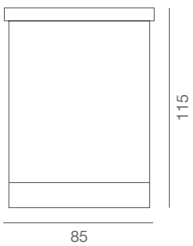
2
ENDURA® STYLE SOLAR QUADRO WALL






















Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



Produktbezeichnung	GTIN (EAN)	 No.	 FARBE	 MATERIAL	 ² t _h	 W	 ³ lm LESTUNG	 ⁴ lm LEUCHT-MITTEL	 K	 CRI		 IP
ENDURA® Style Solar Wall Oxford Dark Gray	4058075834781	1	Dunkelgrau	Edelstahl	25000	0,5	50	80	3000	≥ 80	120	IP44
ENDURA® Style Solar Wall Quadro Dark Gray	4058075834767	2	Dunkelgrau	Edelstahl	25000	0,5	50	80	3000	≥ 80	120	IP44

Produktbezeichnung	 ACCESSORIES INCLUDED		 LED MODULE INTEGRATED	 l [mm]	 w [mm]	 h [mm]		 ⁶ UVP [EUR]
ENDURA® Style Solar Wall Oxford Dark Gray	Schrauben, Dübel	12500	Nicht austauschbar	81	115	115	6	34,60
ENDURA® Style Solar Wall Quadro Dark Gray	Schrauben, Dübel	12500	Nicht austauschbar	85	110	115	6	36,70

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie

² Mittlere Lebensdauer in Stunden

³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.

⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.

⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten



ENDURA® STYLE SOLAR BRICKLUME & OVAL

Solar betriebene Aussenleuchten mit integrierten LEDs

- Bedarfsgerechte Beleuchtung und Energieeinsparung mittels Bewegung- und Tageslichtsensor
- Lange Leuchtdauer und einfache Wandmontage
- Hochwertige Materialien
- Anstrahlung von Fassaden
- PIR-Bewegungsmelder und Tageslichtsensor
- Verfügbar mit Farbtemperatur 3000 K oder 4000 K
- Batterieaufladung mittels Solarzelle

Die im Katalog gezeigten Bilder dienen nur zu Illustrationszwecken. Informationen zu Größe und Farbe entnehmen Sie bitte der Produkttabelle. Bitte beachten Sie, dass es bei größeren Mengen zu längeren Lieferzeiten kommen kann.

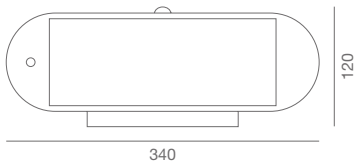
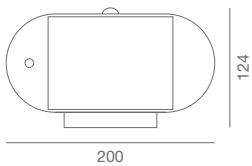
1
ENDURA® STYLE SOLAR OVAL/
OVAL S WALL



Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



2
ENDURA® STYLE SOLAR BRICKLUME
WIDE WALL



Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



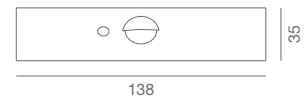
3
ENDURA® STYLE SOLAR BRICKLUME
WALL



Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



Sensor



Produktbezeichnung

GTIN (EAN)



Produktbezeichnung	GTIN (EAN)	No.	FARBE	MATERIAL	t _h ²	W	lm ³	lm ⁴	K	CRI	°
ENDURA® Style Solar Oval Wall Sensor 6W 3000K	4058075766228	1	Schwarz	Aluminium	25000	6	540	550	3000	≥80	120
ENDURA® Style Solar Oval Wall Sensor 6W 4000K	4058075766242	1	Schwarz	Aluminium	25000	6	540	550	4000	≥80	120
ENDURA® Style Solar Bricklume Sensor Wide Dark Gray	4099854219931	2	Dunkelgrau	Polycarbonate (PC)	36000	6	850	860	3000	> 80	140 x 70
ENDURA® Style Solar Bricklume Sensor Wide White	4099854219955	2	Weiß	Polycarbonate (PC)	36000	6	850	860	3000	> 80	140 x 70
ENDURA® Style Solar Bricklume Sensor Dark Gray	4099854219979	3	Dunkelgrau	Polycarbonate (PC)	36000	3	300	310	3000	> 80	140 x 70
ENDURA® Style Solar Bricklume Sensor White	4099854219993	3	Weiß	Polycarbonate (PC)	36000	3	300	310	3000	> 80	140 x 70

Produktbezeichnung



Produktbezeichnung	ACCESSORIES INCLUDED	IP	Module	LED MODULE INFORMATION	l [mm]	w [mm]	h [mm]	Accessories	UVP [EUR]
ENDURA® Style Solar Oval Wall Sensor 6W 3000K	Schrauben, Dübel	IP44	12500	Nicht austauschbar	340	125	60	4	83,95
ENDURA® Style Solar Oval Wall Sensor 6W 4000K	Schrauben, Dübel	IP44	12500	Nicht austauschbar	340	125	60	4	83,95
ENDURA® Style Solar Bricklume Sensor Wide Dark Gray	Schrauben, Dübel, Montage-Equipment	IP65	18000	Nicht austauschbar	230	97	43	4	44,10
ENDURA® Style Solar Bricklume Sensor Wide White	Schrauben, Dübel, Montage-Equipment	IP65	18000	Nicht austauschbar	230	97	43	4	44,10
ENDURA® Style Solar Bricklume Sensor Dark Gray	Schrauben, Dübel, Montage-Equipment	IP65	18000	Nicht austauschbar	138	90	35	4	30,45
ENDURA® Style Solar Bricklume Sensor White	Schrauben, Dübel, Montage-Equipment	IP65	18000	Nicht austauschbar	138	90	35	4	30,45

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie

² Mittlere Lebensdauer in Stunden

³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.

⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.

⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten



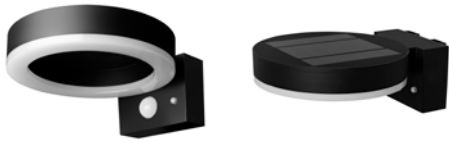
ENDURA® STYLE SOLAR SENSOR SINGLE/DOUBLE CIRCLE

Stromautarke Solar Wandleuchte mit Tageslicht- und Bewegungssensoren

- Bedarfsgerechte Beleuchtung und Energieeinsparung mittels Bewegung- und Tageslichtsensor
- Einfache Einstellung von Tageslicht- und Bewegungserkennung über Knopfdruck
- Energieeffizient durch LED-Technik
- Außenanwendung (IP44): Bereiche, in denen kein Stromanschluss verfügbar ist
- Solarbetriebene LED-Außenleuchten
- PIR-Bewegungsmelder und Tageslichtsensor
- 3 Betriebsarten wählbar
 - Betriebsart 1: Dauerlicht mit 200 Lumen (max. 2.5 Stunden bei voller Batterieladung)
 - Betriebsart 2: Dauerlicht mit 75 Lumen (max. 8 Stunden bei voller Batterieladung), schaltet bei Bewegung auf 300 Lumen (max. 100 Schaltungen bei voller Batterieladung)
 - Betriebsart 3: Licht aus, schaltet bei Bewegung auf 400 Lumen (max. 100 Schaltungen bei voller Batterieladung)
- Batterieaufladung mittels Solarzelle

Die im Katalog gezeigten Bilder dienen nur zu Illustrationszwecken. Informationen zu Größe und Farbe entnehmen Sie bitte der Produkttabelle.
Bitte beachten Sie, dass es bei größeren Mengen zu längeren Lieferzeiten kommen kann.

1
ENDURA® STYLE SOLAR WALL SENSOR
SINGLE CIRCLE



2
ENDURA STYLE SOLAR DOUBLE CIRCLE
POST



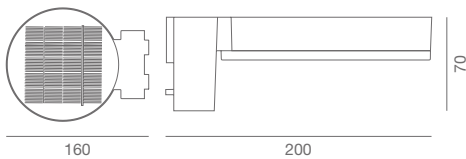
Produktfarbe



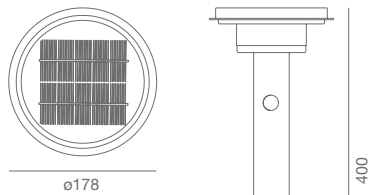
Product colors



Produktmaße (in mm)



Product sizes (in mm)



Multi-
Function-
Sensor^{1,2,3}



Produktbezeichnung

GTIN (EAN)



ENDURA® Style Solar Wall Sensor Single Circle 6W Black

4058075392762

1

Schwarz

Polycarbonate (PC)/I (ABS)

50000

6

400

600

3000

≥80

IP44

ENDURA® Style Solar 40cm Post Sensor Double Circle 6W Black

4058075392748

2

Schwarz

Edelstahl

50000

6

400

600

3000

≥80

IP44

Produktbezeichnung



ENDURA® Style Solar Wall Sensor Single Circle 6W Black

—

12500

Nicht austauschbar

200

160

70

—

4

55,15

ENDURA® Style Solar 40cm Post Sensor Double Circle 6W Black

Schrauben, Dübel

12500

Nicht austauschbar

—

—

400

178

4

71,60

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie

² Mittlere Lebensdauer in Stunden

³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.

⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.

⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten



SMART+ BLUETOOTH SOLAR SPOT & PATH LIGHT

Sorgen Sie mit unseren smarten Solar Wegeleuchten für ausreichend Licht auf Gartenwegen oder inszenieren sie Details in Ihrem Garten dekorativ und setzen Sie bezaubernde Highlights mit smarten Solar Spot und Wegeleuchten

- Intelligente Steuerung: Kann mit der SMART+ Smartphone-App oder dem Smart Speaker gesteuert werden
- Vielseitig einsetzbar: Geeignet für stromunabhängige Außenanwendungen, auch ideal für Ambientebeleuchtung
- Bedarfsgerechte Beleuchtung und Energieeinsparung mittels Tageslichtsensor

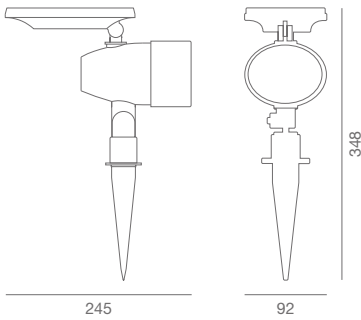
1
SMART+ BLUETOOTH SOLAR SPOT LIGHT



Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



2
SMART+ BLUETOOTH SOLAR PATH LIGHT



Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



Produktbezeichnung	GTIN (EAN)	No.	FARBE	MATERIAL	t _h ²	W	lm ³ LEISTUNG	lm ⁴ LEUCHT- MITTEL	K	CRI	°	IP
--------------------	------------	-----	-------	----------	-----------------------------	---	-----------------------------	--------------------------------------	---	-----	---	----

SMART+ BT Solar Spot Light RGB + TW	4058075763883	1	Schwarz	(ABS)	15000	0,6	45	60	3000...6500	> 80	58.00	IP44
SMART+ BT Solar Path Light RGB + TW	4058075763869	2	Schwarz	Glas/Aluminium	15000	0,12	5	15	3000...6500	> 80	175.00	IP44

Produktbezeichnung	ACCES- SORIES INCLUDED	LED MODULE INTEGRATED	l [mm]	w [mm]	h [mm]	Ø d [mm]	UVP ⁶ [EUR]
--------------------	------------------------------	-----------------------------	-----------	-----------	-----------	----------------	---------------------------

SMART+ BT Solar Spot Light RGB + TW	—	1000	Nicht austauschbar	92	245	348	—	4	31,45
SMART+ BT Solar Path Light RGB + TW	Erdspeiß	1000	Nicht austauschbar	—	—	562	150	4	31,45

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie

² Mittlere Lebensdauer in Stunden

³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.

⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.

⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten

AUSSENBELEUCHTUNG MIT HYBRID- TECHNOLOGIE

BLEIBT DIE SONNE MAL WEG,
KANN FLEXIBEL AUF STROM
AUS DER STECKDOSE
ZURÜCKGEGRIFFEN WERDEN.

Die hybriden Außenleuchten von LEDVANCE werten Haus und Gartenbereiche nicht nur optisch auf, sie sorgen zudem dafür, dass auch die hinterste und dunkelste Ecke des Gartens gut ausgeleuchtet wird. Mit dem dezent klassischen Design, das sich wunderbar in die Umgebung einfügt, und mit hocheffizienter Technologie in Form der Monochristallinen Solarmodule trifft die natürliche Kraft der Sonne auf die Raffinesse umweltfreundlicher Innovationen!

Dank der Hybrid-Technologie, d.h. die Leuchten sind sowohl mit Solar-Panel als auch mit Stromanschluss ausgestattet, sparen sie zudem ordentlich Stromkosten. Und sobald die Batterie des Solarpanels leer ist, schaltet die Leuchte automatisch auf Netzstrom um. Flexibilität Pur!







ENDURA® HYBRID POLLERLEUCHTEN IN DUNKELGRAU

Hybrid Pollerleuchten mit integrierten LEDs

- Sowohl Solarenergie als auch Strom aus dem Stromnetz
- Einfache Installation und werkzeugfreier elektrischer Anschluss
- 12V Gleichspannung für höchste Sicherheit für Mensch und Tier
- Gärten und andere Außenbereiche, Terrassen, Balkone
- Bei Anschluss an das Stromnetz schaltet die Leuchte automatisch auf Netzstrom um, sobald die Batterie des Solarpanels leer ist
- Schutzart Leuchte: IP44, Anschlussstecker: IP67
- Gehäuse aus Edelstahl

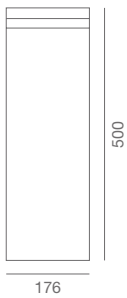
1
ENDURA® HYBRID VENUS
POST



Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



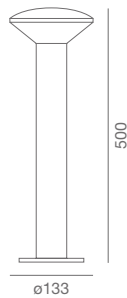
2
ENDURA® HYBRID OLONA
POST



Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



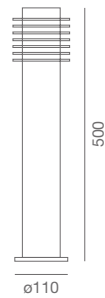
3
ENDURA® HYBRID RONDO
POST



Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



4
ENDURA® HYBRID DALLAS
POST



Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



Produktbezeichnung

GTIN (EAN)



Produktbezeichnung	GTIN (EAN)	Light bulb icon with 'No.'	Color icon	Material icon	Lifetime icon	Power icon	Lumen icon	Lumen icon	K icon	CRI icon	Angle icon	IP icon
ENDURA® Hybrid Venus 50cm 4W Dark Gray	4058075834460	1	Dunkelgrau	Edelstahl	25000	4	200	500	3000	≥ 80	120	IP44
ENDURA® Hybrid Olona 50cm 2W Dark Gray	4058075834484	2	Dunkelgrau	Edelstahl	25000	2	140	250	3000	≥ 80	120	IP44
ENDURA® Hybrid Rondo 50cm 4W Dark Gray	4058075834507	3	Dunkelgrau	Edelstahl	25000	4	250	500	3000	≥ 80	120	IP44
ENDURA® Hybrid Dallas 50cm 4W Dark Gray	4058075834446	4	Dunkelgrau	Edelstahl	25000	4	300	500	3000	≥ 80	120	IP44

Produktbezeichnung



Produktbezeichnung	Accessories icon	Hand icon	LED module icon	Fast connector icon	Length icon	Width icon	Height icon	Diameter icon	Box icon	UVP icon
ENDURA® Hybrid Venus 50cm 4W Dark Gray	Schrauben	12500	Nicht austauschbar	Fast connector	95	165	500	—	4	68,20
ENDURA® Hybrid Olona 50cm 2W Dark Gray	Schrauben	12500	Nicht austauschbar	Fast connector	—	—	500	133	4	47,20
ENDURA® Hybrid Rondo 50cm 4W Dark Gray	Schrauben	12500	Nicht austauschbar	Fast connector	—	—	500	110	4	57,70
ENDURA® Hybrid Dallas 50cm 4W Dark Gray	Schrauben	12500	Nicht austauschbar	Fast connector	176	76	500	—	4	68,20

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie

² Mittlere Lebensdauer in Stunden

³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.

⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.

⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten



ENDURA® HYBRID POLLERLEUCHTEN IN STAHL

Attraktive Pollerleuchten, die flexibel zwischen Solarenergie und Strom wechseln können

- Besonders sparsam, da nachhaltige Sonnenenergie
- Einfache Installation, werkzeugfreier elektrischer Anschluss
- Produkttypen für verschiedene Anwendungsfälle verfügbar
- Maximale Anschlussleistung pro Solarpanel = 24W
- Schutzart Leuchte: IP44, Anschlussstecker: IP67
- Bei Anschluss an das Stromnetz schaltet die Leuchte automatisch auf Netzstrom um, sobald die Batterie des Solarpanels leer ist
- Gehäuse aus Edelstahl

1
ENDURA® HYBRID MARI POST

Produktfarbe



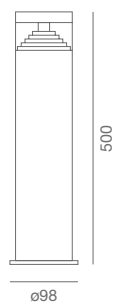
Produktmaße (in mm)

2
ENDURA® HYBRID ORION POST

Produktfarbe



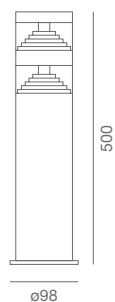
Produktmaße (in mm)

3
ENDURA® HYBRID ORION DOUBLE POST

Produktfarbe



Produktmaße (in mm)

4
ENDURA® HYBRID HAGEN POST

Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



Produktbezeichnung

GTIN (EAN)



ENDURA® Hybrid Mari 48cm 4W Edelstahl	4058075 834521	1	Stahl	Edelstahl	25000	4	240	500	3000	≥ 80	120	IP44
ENDURA® Hybrid Orion 50cm 2W Edelstahl	4058075 834545	2	Stahl	Edelstahl	25000	2	170	250	3000	≥ 80	120	IP44
ENDURA® Hybrid Orion Double 50cm 4W Edelstahl	4058075 834569	3	Stahl	Edelstahl	25000	4	340	500	3000	≥ 80	120	IP44
ENDURA® Hybrid Hagen 48cm 4W Edelstahl	4058075 834583	4	Stahl	Edelstahl	25000	4	340	500	3000	≥ 80	120	IP44

Produktbezeichnung



Produktbezeichnung	Schrauben	12500	Nicht austauschbar	Fast connector	480	180	4	60,85
ENDURA® Hybrid Mari 48cm 4W Edelstahl	Schrauben	12500	Nicht austauschbar	Fast connector	500	98	4	52,45
ENDURA® Hybrid Orion 50cm 2W Edelstahl	Schrauben	12500	Nicht austauschbar	Fast connector	500	98	4	62,95
ENDURA® Hybrid Orion Double 50cm 4W Edelstahl	Schrauben	12500	Nicht austauschbar	Fast connector	480	98	4	62,95

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie² Mittlere Lebensdauer in Stunden³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten



ENDURA® HYBRID SPOT SPIKE

Moderne, diskrete Erdspeißleuchten, die sowohl mit Solar-Panel als auch mit Stromanschluss ausgestattet sind

- Besonders sparsam, da auch mit Solarenergie nutzbar
- Einfache Installation, werkzeugfreier elektrischer Anschluss
- Verfügbar auch mit verstellbarem Leuchtenkopf
- Anbaumontage und Bodenmontage Möglichkeiten mit Erdspeissen
- Maximale Anschlussleistung pro Solarpanel = 24W
- Schutzart Leuchte: IP44, Anschlussstecker: IP67
- Bei Anschluss an das Stromnetz schaltet die Leuchte automatisch auf Netzstrom um, sobald die Batterie des Solarpanels leer ist
- Langlebig Gehäusematerialien

Die im Katalog gezeigten Bilder dienen nur zu Illustrationszwecken. Informationen zu Größe und Farbe entnehmen Sie bitte der Produkttabelle. Bitte beachten Sie, dass es bei größeren Mengen zu längeren Lieferzeiten kommen kann.

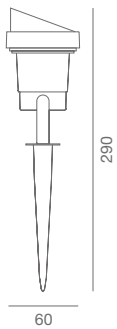
1
ENDURA® HYBRID SPOT SPIKE



Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



2
ENDURA® HYBRID ROTA SPIKE



Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



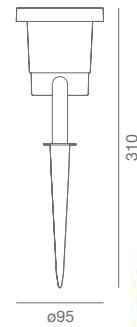
3
ENDURA® HYBRID NAUT SPIKE



Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



Produktbezeichnung

GTIN (EAN)



ENDURA® Hybrid Spot Spike 1W Black	4058075834668	1	Schwarz	Aluminium	25000	1	60	120	3000	≥ 80	120	IP65
ENDURA® Hybrid Rota Spike 1W Black	4058075834682	2	Schwarz	Plastic	25000	1	40	120	3000	≥ 80	120	IP65
ENDURA® Hybrid Naut Spike 2W Black	4058075834644	3	Schwarz	Plastic	25000	2	100	250	3000	≥ 80	120	IP65

Produktbezeichnung



ENDURA® Hybrid Spot Spike 1W Black	Schrauben, Erdspeiß, Base	12500	Nicht austauschbar	Fast connector	290	60	6	52,45
ENDURA® Hybrid Rota Spike 1W Black	Erdspeiß	12500	Nicht austauschbar	Fast connector	455	48	6	34,60
ENDURA® Hybrid Naut Spike 2W Black	Schrauben, Erdspeiß, Base	12500	Nicht austauschbar	Fast connector	310	95	6	39,85

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie

² Mittlere Lebensdauer in Stunden

³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.

⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.

⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten



ENDURA® HYBRID BODENLEUCHTEN

Stimmungsvolle Lichtinsel in Ballform als Blickfang vor der Haustür oder im Garten

- Dank Hybrid-Technik sowohl mit Solarenergie als auch mit Strom nutzbar
- Verschiedene Typen mit verstellbarem Leuchtenkopf verfügbar
- Anbaumontage / Bodenmontage- Möglichkeiten mit Erdspießen
- Sehr gut als Eingangsbeleuchtung zur Anstrahlung von Fassaden nutzbar
- Schutzart Leuchte: IP44, Anschlussstecker: IP67
- Bei Anschluss an das Stromnetz schaltet die Leuchte automatisch auf Netzstrom um, sobald die Batterie des Solarpanels leer ist
- Langlebig Gehäusematerialien

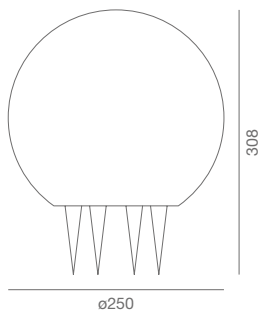
1
ENDURA® HYBRID BALL



Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



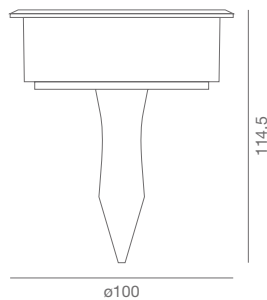
2
ENDURA® HYBRID INGROUND SPIKE











Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



Produktbezeichnung	GTIN (EAN)	 No.	 FARBE	 MATERIAL	 t _h ²	 W	 lm ³ LEISTUNG	 lm ⁴ LEUCHT-MITTEL	 K	 CRI		 IP
ENDURA® Hybrid Ball 2W White	4058075834705	1	Weiß	Plastic	25000	2	180	250	3000	≥ 80	120	IP65
ENDURA® Hybrid Spike 1W Stainless Steel	4058075834606	2	Stahl	Edelstahl	25000	1	70	120	3000	≥ 80	120	IP65

Produktbezeichnung	 ACCESSORIES INCLUDED	 Nicht austauschbar	 LED MODULE INTEGRATED	 ANSCHLUSS-TYP		 Ø d (mm)		 UVP (EUR) ⁶
ENDURA® Hybrid Ball 2W White	Erdspeiß	12500	Nicht austauschbar	Fast connector	308	250	4	57,70
ENDURA® Hybrid Spike 1W Stainless Steel	Schrauben, Erdspeiß, Base	12500	Nicht austauschbar	Fast connector	114,5	100	4	29,35

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie

² Mittlere Lebensdauer in Stunden

³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.

⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.

⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten



ENDURA® HYBRID KOMPONENTEN

Komponenten für die hybride Außenbeleuchtung

- Können sowohl Solarenergie als auch Strom aus dem Stromnetz nutzen
- Einfache Installation und werkzeugfreier elektrischer Anschluss
- 12V Gleichspannung für höchste Sicherheit für Mensch und Tier
- Maximale Anschlussleistung pro Solarpanel = 24W
- Schutzart: IP67
- Bei Anschluss an das Stromnetz schaltet die Leuchte automatisch auf Netzstrom um, sobald die Batterie des Solarpanels leer ist

1
ENDURA® HYBRID SOLAR PANEL



Produktfarbe



2
ENDURA® HYBRID TRANSFORMATOR



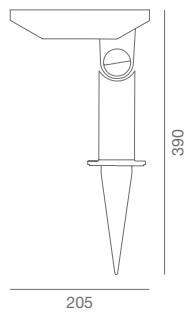
Produktfarbe



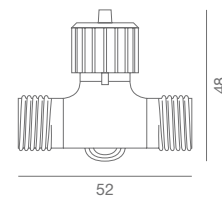
3
ENDURA® HYBRID CONNECTOR SET








Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



Produktbezeichnung	GTIN (EAN)	 No.	FARBE	MATERIAL	ACCES- ORIES INCLUDED	IP	 [mm]	 [mm]			UVP [EUR]
ENDURA® Hybrid Solar Panel Black	4058075834620	1	Schwarz	Plastic	Erdspeiß	IP44	245	205	390	4	73,45
ENDURA® Hybrid Transformator Black	4058075834408	2	Schwarz	Plastic	—	IP44	149	50	39	4	52,45
ENDURA® Hybrid Connector Set Black	4058075834422	3	Schwarz	Plastic/Rubber	—	IP44	52	20	48	4	20,95

* 4058075834408; 4058075834422 | ** 4058075834620 | *** 4058075834408

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie

² Mittlere Lebensdauer in Stunden

³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.

⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.

⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten

FLUTLICHTER

DARF'S AUCH ETWAS HELLER SEIN VOR DER TÜR? DIE PRAKTISCHEN UND STYLISCHEN BODEN- UND WANDFLUTER VON LEDVANCE EIGNEN SICH MIT IHRER SEHR HOHEN LEUCHTLEISTUNG PERFECT, UM GROSSFLÄCHIG FÜR AUFSEHEN ZU SORGEN.





ENDURA® PRO FLOOD SENSOR

Hocheffiziente Außenwand-Sensorenstrahler mit weitem Ausstrahlungswinkel
in innovativem Design

- Schwenkbarer, verstellbarer Leuchtenkopf ermöglicht eine individuelle Einstellung der Beleuchtung
- Einfache und schnelle Installation
- 4 Einstellmöglichkeiten wählbar (Licht 6h permanent an, stand-by, Einschalten bei Bewegung oder Dämmerung)
- Schutzart: IP55
- Stoßfestigkeit: IK05

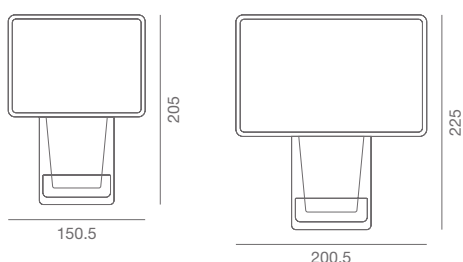
Die im Katalog gezeigten Bilder dienen nur zu Illustrationszwecken. Informationen zu Größe und Farbe entnehmen Sie bitte der Produkttabelle. Bitte beachten Sie, dass es bei größeren Mengen zu längeren Lieferzeiten kommen kann.



Produktfarbe



Produktmaße (in mm)

Multi-Function-Sensor¹²³

LED

IP55

LED MODULE INTEGRATED



COOL LIGHT

CRI ≥ 80

10Y¹ PARTIAL GUARANTEE

Produktbezeichnung

GTIN (EAN)



FARBE

MATERIAL

t_h²

W

l_m³l_m⁴

K



IP

ENDURA® PRO Flood Sensor 15W 4000K IP55 Dark Gray	4058075228801	1	Dunkelgrau	Polycarbonate (PC)	50000	15	1500	1980	4000	100	IP55
ENDURA® PRO Flood Sensor 15W 4000K IP55 White	4058075228788	2	Weiß	Polycarbonate (PC)	30000	15	1500	1980	4000	100	IP55
ENDURA® PRO Flood Sensor 27W 4000K IP55 Dark Gray	4058075228849	3	Dunkelgrau	Polycarbonate (PC)	30000	27	3000	3800	4000	100	IP55
ENDURA® PRO Flood Sensor 27W 4000K IP55 White	4058075228825	4	Weiß	Polycarbonate (PC)	50000	27	3000	3800	4000	100	IP55

Produktbezeichnung

ACCESSORIES INCLUDED



LED MODULE INTEGRATED

ANSCHLUSSTYP

L [mm]

W [mm]

UVP⁶ [EUR]

ENDURA® PRO Flood Sensor 15W 4000K IP55 Dark Gray	Schrauben, Dübel	12500	Nicht austauschbar	Anschlussklemme, 3-polig (L, N, PE)	151	56	205	6	72,45
ENDURA® PRO Flood Sensor 15W 4000K IP55 White	Schrauben, Dübel	12500	Nicht austauschbar	Anschlussklemme, 3-polig (L, N, PE)	151	56	205	6	72,45
ENDURA® PRO Flood Sensor 27W 4000K IP55 Dark Gray	Schrauben, Dübel	12500	Nicht austauschbar	Anschlussklemme, 3-polig (L, N, PE)	201	56	225	4	119,60
ENDURA® PRO Flood Sensor 27W 4000K IP55 White	Schrauben, Dübel	12500	Nicht austauschbar	Anschlussklemme, 3-polig (L, N, PE)	201	56	225	4	119,60

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie² Mittlere Lebensdauer in Stunden³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten

A man with a beard and long hair, wearing a dark green t-shirt and blue jeans, stands in the doorway of a dark wooden building. He is holding a dark jacket in his left hand and has his right hand on the door handle. Above the door, a small, square, white sensor light is mounted on the wall, emitting a bright glow. The building's exterior is made of dark horizontal wooden planks. To the left of the door, there is a small potted plant. To the right, there is a large, leafy plant. The sky is a deep blue, suggesting dusk or dawn.

ENDURA® PRO SPOT SENSOR

Hocheffiziente Aussenwand-Sensorstrahler mit engem Ausstrahlungswinkel in innovativem optischen Design

- Kleine Strahler für präzise Ausleuchtung
- Schwenkbarer Leuchtenkopf ermöglicht eine bedarfsgerechte Beleuchtung
- 4 Einstellmöglichkeiten wählbar (Licht 6h permanent an, stand-by, Einschalten bei Bewegung oder Dämmerung)
- Schutzart: IP55
- Stoßfestigkeit: IK05



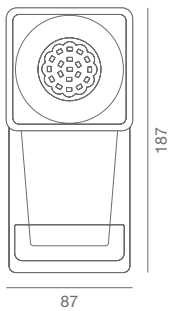
Produktfarbe



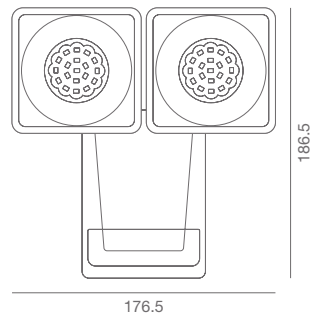
Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



Produktmaße (in mm)

Multi-Function-Sensor¹²³

LED

IP 55

LED MODULE INTEGRATED

ROTA-TABLE

COOL LIGHT

180°

- 12m

10Y PARTIAL GUARANTEE¹10Y PARTIAL GUARANTEE¹10Y PARTIAL GUARANTEE¹10Y PARTIAL GUARANTEE¹10Y PARTIAL GUARANTEE¹

Produktbezeichnung

GTIN (EAN)

No.

FARBE

MATERIAL

t_h²

W

lm³lm⁴

K

CRI

IP

ENDURA® PRO Spot Sensor 8W 4000K IP55 White	4058075228863	1	Weiß	Polycarbonate (PC)	30000	8	750	1070	4000	≥80	50	IP55
ENDURA® PRO Spot Sensor 16W 4000K IP55 White	4058075228900	2	Weiß	Polycarbonate (PC)	30000	16	1500	2140	4000	≥80	50	IP55
ENDURA® PRO Spot Sensor 8W 4000K IP55 Dark Gray	4058075228887	3	Dunkelgrau	Polycarbonate (PC)	30000	8	750	1070	4000	≥80	50	IP55
ENDURA® PRO Spot Sensor 16W 4000K IP55 Dark Gray	4058075228924	4	Dunkelgrau	Polycarbonate (PC)	30000	16	1500	2140	4000	≥80	50	IP55

Produktbezeichnung

ACCESSORIES INCLUDED

LED MODULE INTEGRATED

AN-SCHLUSS TYP

L [mm]

W [mm]

H [mm]

V [mm]

UVP [EUR]

UVP [EUR]

UVP [EUR]

ENDURA® PRO Spot Sensor 8W 4000K IP55 White	Schrauben, Dübel	12500	Nicht austauschbar	Anschlussklemme, 3-polig (L, N, PE)	87	58	187	6	72,45
ENDURA® PRO Spot Sensor 16W 4000K IP55 White	Schrauben, Dübel	12500	Nicht austauschbar	Anschlussklemme, 3-polig (L, N, PE)	177	58	187	6	119,60
ENDURA® PRO Spot Sensor 8W 4000K IP55 Dark Gray	Schrauben, Dübel	12500	Nicht austauschbar	Anschlussklemme, 3-polig (L, N, PE)	87	58	187	6	72,45
ENDURA® PRO Spot Sensor 16W 4000K IP55 Dark Gray	Schrauben, Dübel	12500	Nicht austauschbar	Anschlussklemme, 3-polig (L, N, PE)	177	58	187	6	119,60

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie² Mittlere Lebensdauer in Stunden³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.⁵ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten



SMART+ WIFI FLOOD

Unsere leistungsstarken, intelligenten Flutlichter eignen sich perfekt für jede Umgebung, die eine dynamische Beleuchtung erfordert

- Flexibles Licht: Dimmfunktion mit einstellbarer weißer und farbiger Beleuchtung zur Anpassung an persönliche Vorlieben
- Vielfältig: Eignet sich sowohl für die praktische als auch für die stimmungsvolle Beleuchtung und sorgt bei jeder Gelegenheit für das richtige Ambiente
- App- und Sprachsteuerung: Mühelose Steuerung über WiFi, Smartphone-App oder Sprachassistent für eine nahtlose Smart-Home-Integration
- Vielseitig: Das leistungsstarke Flutlicht kann an verschiedenen Orten wie Sportanlagen, Gärten, Hofeinfahrten und Fassaden eingesetzt werden
- Schutzart: IP65

1
SMART+ WIFI FLOOD 10W RGBW DG



Produktfarbe



2
SMART+ WIFI FLOOD 50W RGBW DG



Produktfarbe



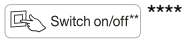
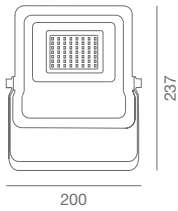
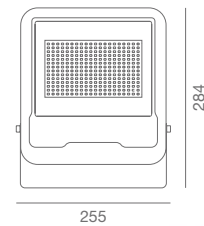
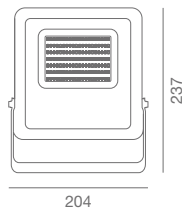
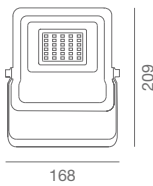
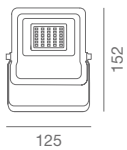
3
SMART+ WIFI FLOOD 100W RGBW DG



Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



Produktbezeichnung

GTIN (EAN)



Produktbezeichnung	GTIN (EAN)	Light bulb icon	FARBE	MATERIAL	t(h)	W	lm LEISTUNG	lm LEUCHT-MITTEL	K	CRI	Temperature icon	IP
SMART+ Wifi Floodlight 10W RGB + W	4058075474604	1	Dunkelgrau	Aluminium	30000	10	800	0	3000	≥80	100	IP65
SMART+ Wifi Floodlight 20W RGB + W	4058075474628	1	Dunkelgrau	Aluminium	30000	20	1600	0	3000	≥80	100	IP65
SMART+ Wifi Floodlight 30W RGB + W	4058075474642	1	Dunkelgrau	Aluminium	30000	30	2400	0	3000	≥80	100	IP65
SMART+ Wifi Floodlight 50W RGB+W	4058075831438	2	Schwarz	Aluminium	30000	50	3000	0	3000	≥80	100	IP65
SMART+ Wifi Floodlight 100W RGB+W	4058075831452	3	Schwarz	Aluminium	30000	100	8000	0	3000	≥80	100	IP65

Produktbezeichnung



SMART ⁺ Wifi Floodlight 10W RGB + W	Schrauben, Fernbedienung, Sechskant-Schlüssel, Battery	30000	Nein	Nicht austauschbar	Kabel, 3-polig	152	125	28	12	48,30
SMART ⁺ Wifi Floodlight 20W RGB + W	—	30000	Nein	Nicht austauschbar	Kabel, 3-polig	152	125	28	12	54,30
SMART ⁺ Wifi Floodlight 30W RGB + W	—	30000	Nein	Nicht austauschbar	Kabel, 3-polig	209	168	30	12	60,40
SMART ⁺ Wifi Floodlight 50W RGB+W	—	30000	Nein	Nicht austauschbar	Kabel, 3-polig	204	36	237	8	78,70
SMART ⁺ Wifi Floodlight 100W RGB+W	—	30000	Nein	Nicht austauschbar	Kabel, 3-polig	255	39	284	5	125,95

* 4058075474604; 4058075474628; 4058075474642; 4058075831438; 4058075831452 | ** 4058075474666 | *** 4058075831438; 4058075831452 |

**** 4058075474604; 4058075474628; 4058075474642; 4058075474666

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie

² Mittlere Lebensdauer in Stunden

³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.

⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.

⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten

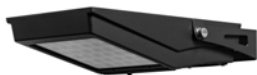


ENDURA® FLOOD SOLAR

Sorgen Sie im Außenbereich mit einer robusten Beleuchtung für mehr Sicherheit. Das leistungsstarke Solar-Flutlicht spendet überall dort helles Licht, wo Sie es brauchen

- Solarbetrieben: Ausgestattet mit einem eingebauten Sensor kann dieses solarbetriebene LED-Flutlicht auch dort eingesetzt werden, wo kein Strom zur Verfügung steht
- Lange Lebensdauer: Bietet eine verlängerte Lebensdauer von bis zu 36.000 Stunden und eine hohe Lichtstärke bei gleichzeitiger Energieeffizienz
- Lange Laufzeit: Zuverlässige Akkulaufzeit bis zu 4 Stunden bei voller Helligkeit, im intelligenten Beleuchtungsmodus sogar bis zu 8 Stunden
- Vielseitig: Leistungsstarkes Flutlicht für den Außenbereich, ideal für Gärten, Einfahrten und andere Außenbereiche, die starkes Licht benötigen
- Schutzart: IP65

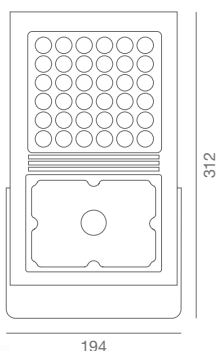
1 ENDURA® FLOOD SOLAR



Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



Multi-
Function-
Sensor^{1,2,3}



Produktbezeichnung

GTIN (EAN)



ENDURA® Flood Solar 10 W 4000 K

4058075762350

1

Schwarz

Metal

36000

10

1200

0

4000

80

95

IP65

Produktbezeichnung



ENDURA® Flood Solar 10 W 4000 K

Fernbedienung

36000

Nein

Nicht austauschbar

194

67

313

4

83,95

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie

² Mittlere Lebensdauer in Stunden

³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.

⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.

⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten



ENDURA® FLOOD SPLIT SOLAR SENSOR

Solarbetriebene Flutlichter aufgetrennt zwischen Fluter und externem Solarpanel, verbunden durch ein Kabel

- Umweltfreundliches Solarbetriebenes Licht
- Flutlicht kann separat von der Solarzelle angebracht werden
- PIR-Bewegungsmelder und Tageslichtsensor
- Batterieaufladung mittels externer Solarzelle
- Fernbedienung für erweiterte Sensoreinstellungen
- Flutlicht ist mit Solarzelle über ein 5m langes Kabel verbunden

1
ENDURA® FL SPLIT SOL SEN 10W 840 RC



Produktfarbe



Produktmaße (in mm)

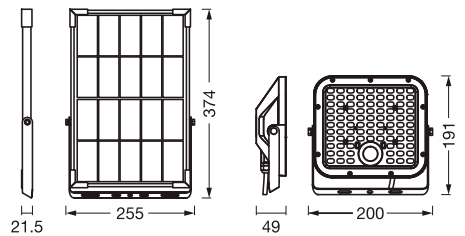
2
ENDURA® FL SPLIT SOL SEN 30W 840 RC



Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



FAST CONNECTOR

WARM LIGHT

LED

LEDVANCE¹
5 JAHRE GARANTIE

Produktbezeichnung	GTIN (EAN)	No.	FARBE	MATERIAL	²	W	³	⁴	K	
--------------------	------------	-----	-------	----------	--------------	---	--------------	--------------	---	--

ENDURA® FL SPLIT SOL SEN 10W 840 RC	4099854276675	1	Schwarz	ABS und PC	35000	10	1400	1450	4000	120 x 60
ENDURA® FL SPLIT SOL SEN 30W 840 RC	4099854276699	2	Schwarz	ABS und PC	35000	30	4500	4550	4000	120 x 60

Produktbezeichnung	ACCESSORIES INCLUDED	IP		NO. INCL.	LED MODULE INCLUDED	[mm]	[mm]	[mm]		⁶ UVP [EUR]
--------------------	----------------------	----	--	-----------	---------------------	------	------	------	--	------------------------

ENDURA® FL SPLIT SOL SEN 10W 840 RC	Befestigungsschrauben, Dübel, Fernbedienung	IP65	10000	Nein	Nicht austauschbar	153	31	147	8	51,40
ENDURA® FL SPLIT SOL SEN 30W 840 RC	Befestigungsschrauben, Dübel, Fernbedienung	IP65	10000	Nein	Nicht austauschbar	200	49	191	4	118,75

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie
² Mittlere Lebensdauer in Stunden
³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.
⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.
⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten

FLOODLIGHT 10W - 50 W

Vielseitig einsetzbare reflektorbasierte Fluter in verschiedenen Leistungsklassen

- Lichtstark, robust und langlebig:
- sehr vielseitig durch eine am Gehäuse wählbare Wattageneinstellung (Multi Lumen)
- Robuste Kabelverschraubung mit integrierter Waterstop-Funktion
- Sichere und sehr gleichmäßige Ausleuchtung, dank opalem, gehärtetem Glasdiffusor
- Energieersparnis von bis zu 90 % verglichen mit Halogenlampen-Flutern
- Kein Lichtaustritt im oberen Halbraum (ULOR 0%) bei 0° Aufneigung
- Anstrahlung von Fassaden, Baustellen, Parkplätze, Gärten und Balkone
- Schutzart: IP66
- Reflektorbasierte, symmetrische Lichtverteilung mit 100° x 100° Abstrahlwinkel
- Montagebügel mit 30° Winkel und großem Rotationsbereich



Alle weiteren Details
zu den Flutern finden Sie
unter dem QR-Code.

Die im Katalog gezeigten Bilder dienen nur zu Illustrationszwecken. Informationen zu Größe und Farbe entnehmen Sie bitte der Produkttabelle. Bitte beachten Sie, dass es bei größeren Mengen zu längeren Lieferzeiten kommen kann.

1
FLOODLIGHT 10 W 3000 K
SYM 100 BK



2
FLOODLIGHT 10 W 3000 K
SYM 100 WT



3
FLOODLIGHT 10 W 4000 K
SYM 100 BK



4
FLOODLIGHT 10 W 3000 K
SYM 100 BK



5
FLOODLIGHT 10 W 3000 K
SYM 100 WT



6
FLOODLIGHT 10 W 4000 K
SYM 100 BK



7
FLOODLIGHT 10 W 4000 K
SYM 100 BK



Produktbezeichnung

GTIN (EAN)



FL PFM 10 W 3000 K SYM 100 BK	4099854305689	1	Schwarz	Aluminium	100000	45451	1100/780	3000	100 × 100
FL PFM 10 W 3000 K SYM 100 WT	4099854305702	2	Weiß	Aluminium	100000	45451	1100/780	3000	100 × 100
FL PFM 10 W 4000 K SYM 100 BK	4099854305665	1	Schwarz	Aluminium	100000	45451	1200/850	4000	100 × 100
FL PFM 10 W 4000 K SYM 100 WT	4099854305726	2	Weiß	Aluminium	100000	45451	1200/850	4000	100 × 100
FL PFM 20 W 3000 K SYM 100 BK	4099854305788	3	Schwarz	Aluminium	100000	45613	2200/1465	3000	100 × 100
FL PFM 20 W 3000 K SYM 100 WT	4099854305801	4	Weiß	Aluminium	100000	45613	2200/1465	3000	100 × 100
FL PFM 20 W 4000 K SYM 100 BK	4099854305825	5	Schwarz	Aluminium	100000	45613	2400/1600	4000	100 × 100
FL PFM 20 W 4000 K SYM 100 WT	4099854305849	4	Weiß	Aluminium	100000	45613	2400/1600	4000	100 × 100
FL PFM 50 W 3000 K SYM 100 BK	4099854305924	5	Schwarz	Aluminium	100000	41 / 27	5500/3670	3000	100 × 100
FL PFM 50 W 3000 K SYM 100 WT	4099854305948	6	Weiß	Aluminium	100000	41 / 27	5500/3670	3000	100 × 100
FL PFM 50 W 4000 K SYM 100 BK	4099854305962	7	Schwarz	Aluminium	100000	41 / 27	6000/4000	4000	100 × 100
FL PFM 50 W 4000 K SYM 100 WT	4099854305986	6	Weiß	Aluminium	100000	41 / 27	6000/4000	4000	100 × 100

Produktbezeichnung



FL PFM 10 W 3000 K SYM 100 BK	IP66	Nein	Nicht austauschbar	Kabel, 3-polig	136	36	127	12	26,60
FL PFM 10 W 3000 K SYM 100 WT	IP66	Nein	Nicht austauschbar	Kabel, 3-polig	136	36	127	12	26,60
FL PFM 10 W 4000 K SYM 100 BK	IP66	Nein	Nicht austauschbar	Kabel, 3-polig	136	36	127	12	26,60
FL PFM 10 W 4000 K SYM 100 WT	IP66	Nein	Nicht austauschbar	Kabel, 3-polig	136	36	127	12	26,60
FL PFM 20 W 3000 K SYM 100 BK	IP66	Nein	Nicht austauschbar	Kabel, 3-polig	157	38	141	12	31,60
FL PFM 20 W 3000 K SYM 100 WT	IP66	Nein	Nicht austauschbar	Kabel, 3-polig	157	38	141	12	31,60
FL PFM 20 W 4000 K SYM 100 BK	IP66	Nein	Nicht austauschbar	Kabel, 3-polig	157	38	141	12	31,60
FL PFM 20 W 4000 K SYM 100 WT	IP66	Nein	Nicht austauschbar	Kabel, 3-polig	157	38	141	12	31,60
FL PFM 50 W 3000 K SYM 100 BK	IP66	Nein	Nicht austauschbar	Kabel, 3-polig	201	43	179	8	61,50
FL PFM 50 W 3000 K SYM 100 WT	IP66	Nein	Nicht austauschbar	Kabel, 3-polig	201	43	179	8	61,50
FL PFM 50 W 4000 K SYM 100 BK	IP66	Nein	Nicht austauschbar	Kabel, 3-polig	201	43	179	8	61,50
FL PFM 50 W 4000 K SYM 100 WT	IP66	Nein	Nicht austauschbar	Kabel, 3-polig	201	43	179	8	61,50

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie | ² Mittlere Lebensdauer in Stunden | ³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors. | ⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor. | ⁵ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten



FLOODLIGHT SENSOR

Intelligente Fluter mit flexiblem bewegungs- und Tageslichtsensor

- Lichtstark, robust und langlebig
- Bedarfsoptimierte Beleuchtung dank flexiblem, programmierbarem Sensor
- Einfache Einstellung der Sensorreichweite, Tageslichtserkennung, Leuchtdauer und Dimmfunktion
- Robuste Kabelverschraubung mit integrierter Waterstop-Funktion
- Sichere und sehr gleichmäßige Ausleuchtung, dank opalem, gehärtetem Glasdiffusor
- Schutzart: IP65
- Anstrahlung von Fassaden, Baustellen, Parkplätze, Gärten und Balkone
- Flexibler Bewegungs- und Tageslichtsensor
- Sensor 350° schwenkbar und 200° neigbar

Die im Katalog gezeigten Bilder dienen nur zu Illustrationszwecken. Informationen zu Größe und Farbe entnehmen Sie bitte der Produkttabelle. Bitte beachten Sie, dass es bei größeren Mengen zu längeren Lieferzeiten kommen kann.

1
FLOODLIGHT SENSOR 10 W 3000 K SYM
100 S BK



2
FLOODLIGHT SENSOR 10 W 3000 K SYM
100 S WT



3
FLOODLIGHT SENSOR 20 W 3000 K SYM
100 S BK



4
FLOODLIGHT SENSOR 20 W 3000 K SYM
100 S WT



5
FLOODLIGHT SENSOR 50 W 3000 K SYM
100 S BK



6
FLOODLIGHT SENSOR 50 W 3000 K SYM
100 S WT



Produktbezeichnung

GTIN (EAN)



FL PFM 10 W 3000 K SYM 100 S BK	4099854306747	1	Schwarz	Aluminium	100000	45451	1100/780	3000	100 × 100
FL PFM 10 W 4000 K SYM 100 S BK	4099854306808	1	Schwarz	Aluminium	100000	45451	1200/850	4000	100 × 100
FL PFM 10 W 3000 K SYM 100 S WT	4099854306709	2	Weiß	Aluminium	100000	45451	1100/780	3000	100 × 100
FL PFM 10 W 4000 K SYM 100 S WT	4099854306785	2	Weiß	Aluminium	100000	45451	1200/850	4000	100 × 100
FL PFM 20 W 3000 K SYM 100 S BK	4099854309489	3	Schwarz	Aluminium	100000	45613	2200/1465	3000	100 × 100
FL PFM 20 W 4000 K SYM 100 S BK	4099854309526	3	Schwarz	Aluminium	100000	45613	2400/1600	4000	100 × 100
FL PFM 20 W 3000 K SYM 100 S WT	4099854309465	4	Weiß	Aluminium	100000	45613	2200/1465	3000	100 × 100
FL PFM 20 W 4000 K SYM 100 S WT	4099854309502	4	Weiß	Aluminium	100000	45613	2400/1600	4000	100 × 100
FL PFM 50 W 3000 K SYM 100 S BK	4099854306860	5	Schwarz	Aluminium	100000	41/27	5500/3670	3000	100 × 100
FL PFM 50 W 4000 K SYM 100 S BK	4099854306921	5	Schwarz	Aluminium	100000	41/27	6000/4000	4000	100 × 100
FL PFM 50 W 3000 K SYM 100 S WT	4099854306822	6	Weiß	Aluminium	100000	41/27	5500/3670	3000	100 × 100
FL PFM 50 W 4000 K SYM 100 S WT	4099854306884	6	Weiß	Aluminium	100000	41/27	6000/4000	4000	100 × 100

Produktbezeichnung



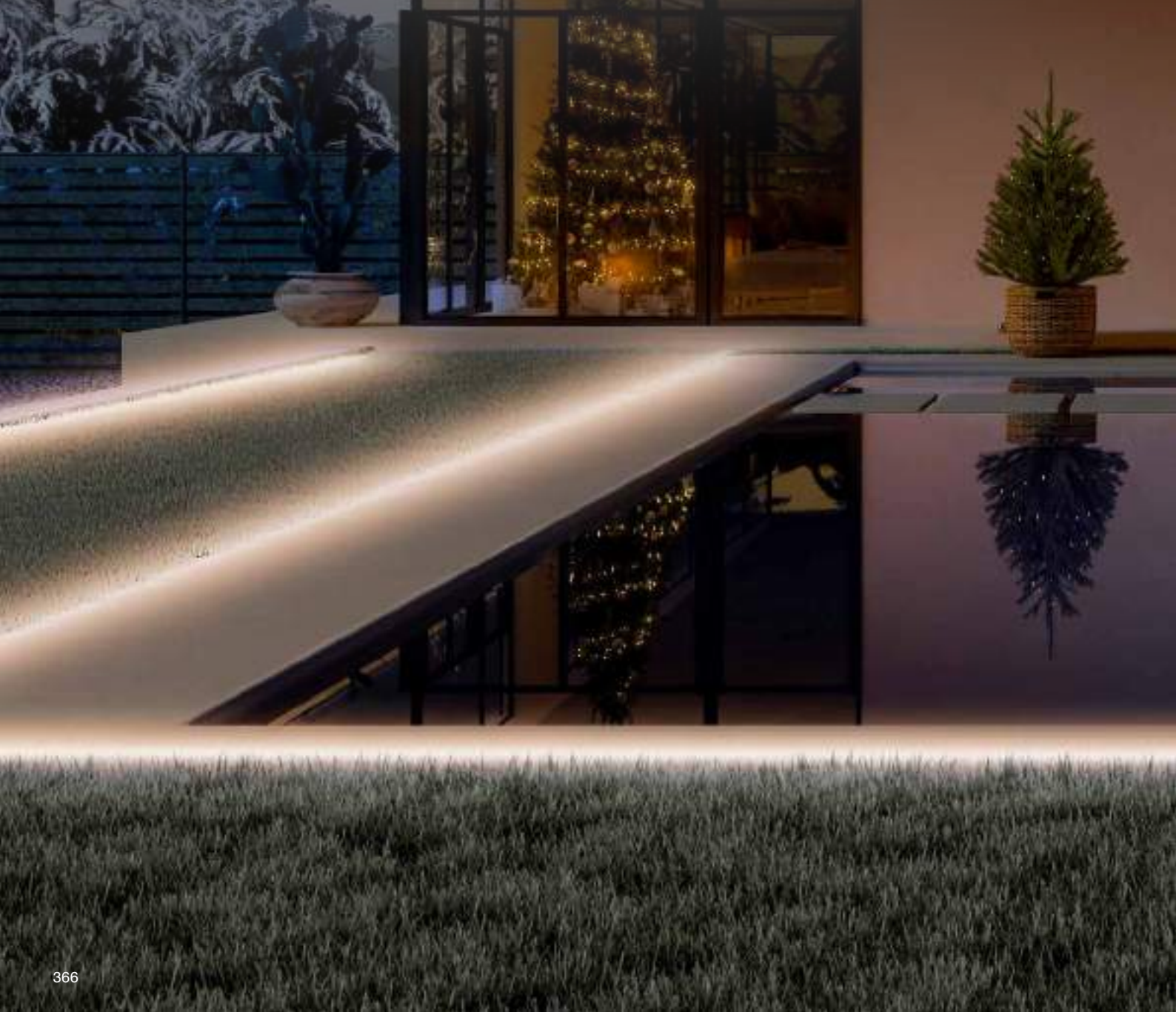
FL PFM 10 W 3000 K SYM 100 S BK	IP65	Nein	Nicht austauschbar	Kabel, 3-polig	136	57	170	12	49,10
FL PFM 10 W 4000 K SYM 100 S BK	IP65	Nein	Nicht austauschbar	Kabel, 3-polig	136	57	170	12	49,10
FL PFM 10 W 3000 K SYM 100 S WT	IP65	Nein	Nicht austauschbar	Kabel, 3-polig	136	57	170	12	49,10
FL PFM 10 W 4000 K SYM 100 S WT	IP65	Nein	Nicht austauschbar	Kabel, 3-polig	136	57	170	12	49,10
FL PFM 20 W 3000 K SYM 100 S BK	IP65	Nein	Nicht austauschbar	Kabel, 3-polig	157	38	183	12	54,60
FL PFM 20 W 4000 K SYM 100 S BK	IP65	Nein	Nicht austauschbar	Kabel, 3-polig	157	38	183	12	54,60
FL PFM 20 W 3000 K SYM 100 S WT	IP65	Nein	Nicht austauschbar	Kabel, 3-polig	157	38	183	12	54,60
FL PFM 20 W 4000 K SYM 100 S WT	IP65	Nein	Nicht austauschbar	Kabel, 3-polig	157	38	183	12	54,60
FL PFM 50 W 3000 K SYM 100 S BK	IP65	Nein	Nicht austauschbar	Kabel, 3-polig	201	57	219	12	110,40
FL PFM 50 W 4000 K SYM 100 S BK	IP65	Nein	Nicht austauschbar	Kabel, 3-polig	201	57	219	8	110,40
FL PFM 50 W 3000 K SYM 100 S WT	IP65	Nein	Nicht austauschbar	Kabel, 3-polig	201	57	219	8	110,40
FL PFM 50 W 4000 K SYM 100 S WT	IP65	Nein	Nicht austauschbar	Kabel, 3-polig	201	57	219	8	110,40

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie | ² Mittlere Lebensdauer in Stunden | ³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors. | ⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor. | ⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten

LED-STRIPS AUSSENBEREICH

FÜR EINEN GROSSEN AUFTRITT VOR DER TÜR

Als IP67-geschützte Versionen beweisen LED-Strips ihre Talente auch in Außenbereichen und können aufgrund ihrer Biegsamkeit nahezu überall angebracht werden, ob Geländer säumen, Treppenstufen illuminieren oder sogar farbenfrohe Akzente im Blumenbeet setzen. Funktional, ästhetisch und effizient erzeugen LED-Strips vor allem eine angenehm-indirekte Beleuchtung rund um Haus und Gartens. Dabei vermitteln sie nicht nur ein Sicherheitsgefühl, sondern tragen auch zur Unfallprävention bei. Und sehen dabei einfach prima aus!







COB LED-STRIPS

Strahlende Eleganz für den Außenbereich: Entdecken Sie den nahtlosen Glanz der LEDVANCE COB LED-Strips

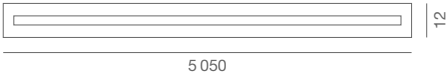
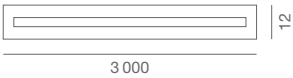
- Homogenes Licht: Die innovative COB-Technologie erzeugt eine nahtlose und gleichmäßig helle Lichtlinie und beseitigt so sichtbare Lichtpunkte, wie sie bei herkömmlichen LED-Strips üblich sind
- Vielseitiger Einsatz: Durch das warmweiße Licht eignen sich die Strips für sämtliche Außenbereiche wie Zufahrten, Treppen oder Blumenbeete
- Lange Lebensdauer: bis zu 30.000 Stunden Lebensdauer, energieeffizient und lichtstark.
- Einfache Installation: besonders einfache und schnelle Installation
- Schutzart: IP44



Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



LED

DIFFUSE LIGHT

INLINE SWITCH

FLEXIBLE MOUNTING

IP 44

COB LED

WARM LIGHT

LEDVANCE¹
3 year guarantee

Produktbezeichnung	GTIN (EAN)	No.	COLOR	MATERIAL	²	W	³	⁴	K	CRI	
Flex COB IP44 3M 3000K	4099854095344	1	Weiß	Silikon	30000	15	1100	1260	3000	≥80	170
Flex COB IP44 5M 3000K	4099854095320	1	Weiß	Silikon	30000	24	1900	2100	3000	≥80	170

Produktbezeichnung	IP		INCL.	LED MODULE	AN-SCHLUSS TYP					UVP ⁶ [EUR]
Flex COB IP44 3M 3000K	IP44	15000	Nein	Nicht austauschbar	Stecker Typ C (EU)	3000	12	4	8	47,20
Flex COB IP44 5M 3000K	IP44	15000	Nein	Nicht austauschbar	Stecker Typ C (EU)	5050	12	4	8	73,45

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie
² Mittlere Lebensdauer in Stunden
³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.
⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.
⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten



SMART+ WIFI OUTDOOR FLEX

Mehr Stimmung im Außenbereich: SMART+ WIFI LED-Strips mit einstellbaren Licht- und RGB-Effekten

- Vielseitiger Einsatz: flexible und dekorative LED-Strips mit WiFi-Technologie, einstellbar von warm- bis kaltweiß und mit RGB-Farblight
- Lange Lebensdauer: bis zu 30.000 Stunden bei wechselndem Lichtstrom und energieeffizienter LED-Technologie
- App- & Sprachsteuerung: ganz einfach über WiFi-Fernbedienung, App oder Sprachassistent. Setzt ein kompatibles Smart Home System voraus
- Einfache Installation: sofortige und flexible Nutzung der Strips
- Schutzart: IP44

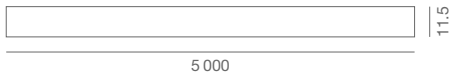
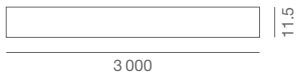
1 SMART⁺ WIFI OUTDOOR FLEX



Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



Produktbezeichnung	GTIN (EAN)										
--------------------	------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

SMART ⁺ Wifi Outdoor Flex IP44 3M RGB TW	4099854095160	1	Weiß	Silikon	30000	12,5	740	960	2700...6500	≥80	120
SMART ⁺ Wifi Outdoor Flex IP44 5M RGB TW	4099854095184	1	Weiß	Silikon	30000	14,5	960	1600	2700...6500	≥80	120

Produktbezeichnung										
--------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

SMART ⁺ Wifi Outdoor Flex IP44 3M RGB TW	IP44	15000	Nein	Nicht austauschbar	Stecker Typ C (EU)	3000	11,5	4,5	4	68,20
SMART ⁺ Wifi Outdoor Flex IP44 5M RGB TW	IP44	15000	Nein	Nicht austauschbar	Stecker Typ C (EU)	5000	11,5	4,5	4	94,45

* 4058075504783; 4058075504806

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie

² Mittlere Lebensdauer in Stunden

³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.

⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.

⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten

SMART⁺ LAMPEN UND KOMPONENTEN

SETZEN SIE PUNKTGENAU LICHTAKZENTE IN IHREM ZUHAUSE ODER NUTZEN SIE IHRE HEIMISCHE INTERNETVERBINDUNG MITTEN IM GARTEN IN VOLLER STÄRKE. LEDVANCE BIETET VIELE CLEVERE MÖGLICHKEITEN DER „LICHTZAUBEREI“ UND STEUERUNG.



INHALT

SMART⁺ LAMPEN	374
SMART⁺ KOMPONENTEN	390
– SMART ⁺ STECKDOSEN	392
– SMART ⁺ SCHALTER & FERNSTEUERUNG	396
– SMART ⁺ SENSOREN	398



SMART⁺ WIFI CLASSIC FILAMENT DIM

Dimmbare smarte Glaslampen in klassischer Form mit WIFI-Technologie

- Steuerbar über LEDVANCE SMART+ App (mit mindestens Android™ 8.0 oder iOS 14.0)
- Steuerung über Google Assistant oder Amazon Alexa möglich (über WiFi)
- Dimmbar
- Hohe Lebensdauer: bis zu 15.000 h



Produktbezeichnung	GTIN (EAN)	No.	FARBE	MATERIAL	t _h ²	W	lm ³	K	°C
SMART+ WIFI CLASSIC A FIL 60 6W/827 DIM E27	4058075528239	1	Klar	Lead free glass	15000	6	806	2700	300
SMART+ WIFI CLASSIC A GL FR 100 11W/827 DIM E27	4058075609730	2	Creameweiß	Lead free glass	15000	11	1521	2700	300
SMART+ WIFI CLASSIC A Gold 53 6W/824 DIM E27	4058075610521	3	Gold	Lead free glass	15000	6	680	2400	300
SMART+ WIFI CLASSIC B FIL 40 4W/827 DIM E14	4058075609754	4	Klar	Lead free glass	15000	4	470	2700	300
SMART+ WIFI CLASSIC P FIL 40 4W/827 DIM E14	4058075609778	5	Klar	Lead free glass	15000	4	470	2700	300
SMART+ WIFI CLASSIC Globe125 FIL 60 6W/827 DIM E27	4058075528291	6	Klar	Lead free glass	15000	6	806	2700	300
SMART+ WIFI CLASSIC Globe125 Gold 53 6W/824 DIM E27	4058075609693	7	Gold	Lead free glass	15000	6	680	2400	300
SMART+ WIFI CLASSIC Edison FIL 60 6W/827 DIM E27	4058075609877	8	Hellgrau	Lead free glass	15000	6	500	2500	320
SMART+ WIFI CLASSIC Edison Gold 53 6W/824 DIM E27	4058075610545	9	Gold	Lead free glass	15000	6	680	2400	300
SMART+ WIFI CLASSIC Edison FIL 60 6W/827 DIM E27	4058075528277	10	Klar	Lead free glass	15000	6	806	2700	300

Produktbezeichnung	IP	IK	l [mm]	w [mm]	h [mm]	Ø d [mm]	UVP [EUR]
SMART+ WIFI CLASSIC A FIL 60 6W/827 DIM E27	IP20	100000	105	60	60	60	4,30
SMART+ WIFI CLASSIC A GL FR 100 11W/827 DIM E27	IP20	100000	133	67	67	67	20,95
SMART+ WIFI CLASSIC A Gold 53 6W/824 DIM E27	IP20	100000	105	60	60	60	16,50
SMART+ WIFI CLASSIC B FIL 40 4W/827 DIM E14	IP20	100000	115	35	35	35	14,30
SMART+ WIFI CLASSIC P FIL 40 4W/827 DIM E14	IP20	100000	110	45	45	45	14,30
SMART+ WIFI CLASSIC Globe125 FIL 60 6W/827 DIM E27	IP20	100000	168	124	124	124	19,85
SMART+ WIFI CLASSIC Globe125 Gold 53 6W/824 DIM E27	IP20	100000	168	124	124	124	22,05
SMART+ WIFI CLASSIC Edison FIL 60 6W/827 DIM E27	IP20	100000	290	200	200	200	51,95
SMART+ WIFI CLASSIC Edison Gold 53 6W/824 DIM E27	IP20	100000	143	64	64	64	22,05
SMART+ WIFI CLASSIC Edison FIL 60 6W/827 DIM E27	IP20	100000	143	64	64	64	16,50

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie | ² Mittlere Lebensdauer in Stunden | ³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors. | ⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor. | ⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten



SMART⁺ WIFI CLASSIC FILAMENT IN TUNABLE WHITE

Smarte Glaslampen in klassischer Form mit WIFI-Technologie

- Drahtlose Steuerung über App
- Enthält kein Quecksilber
- Geringerer Energieverbrauch als Glüh- oder Halogenlampen
- Steuerbar mit der LEDVANCE SMART+ App (mit Minimum Android 8.0 oder iOS 14.0)
- Steuerung über Google Assistant oder Amazon Alexa möglich (über WiFi)



Produktbezeichnung	GTIN (EAN)	No.	FARBE	MATERIAL	tn ²	W	lm ³	K	△
SMART+ WIFI CLASSIC A GLFR 60 6W/TW E27	4058075619036	1	Weiß	Lead free glass	15000	6	806	2700...6500	—
SMART+ WIFI CLASSIC A Gold 40 6W/TW E27	4058075793934	2	Gold	Lead free glass	15000	6	470	2200...5000	320
SMART+ WIFI CLASSIC Globe80 FIL 60 8W/TW E27	4058075793958	3	Klar	Lead free glass	15000	8	806	2700...6500	320
SMART+ WIFI CLASSIC Globe80 Gold 50 8W/TW E27	4058075777910	4	Gold	Lead free glass	15000	8	600	2200...5000	320
SMART+ WIFI CLASSIC GLOBE95 FIL 60 8W/TW E27	4058075777934	5	Klar	Lead free glass	15000	8	806	2700...6500	320
SMART+ WIFI CLASSIC GLOBE95 Gold 50 8W/TW E27	4058075793972	6	Gold	Lead free glass	15000	8	600	2200...5000	320
SMART+ WIFI CLASSIC Globe125 FIL 60 8W/TW E27	4058075777958	7	Klar	Lead free glass	15000	8	806	2700...6500	320
SMART+ WIFI CLASSIC Globe125 Gold 50 8W/TW E27	4058075777972	8	Gold	Lead free glass	15000	8	600	2200...5000	320
SMART+ WIFI CLASSIC Edison FIL 60 8W/TW E27	4058075777996	9	Klar	Lead free glass	15000	8	806	2700...6500	320
SMART+ WIFI CLASSIC Edison Gold 50 8W/TW E27	4058075778016	10	Gold	Lead free glass	15000	8	600	2200...5000	320

Produktbezeichnung	IP	h	l (mm)	w (mm)	h (mm)	d (mm)	UVP ⁶ (EUR)
SMART+ WIFI CLASSIC A GLFR 60 6W/TW E27	IP20	100000	105	60	60	60	30,15
SMART+ WIFI CLASSIC A Gold 40 6W/TW E27	IP20	100000	105	60	60	60	26,25
SMART+ WIFI CLASSIC Globe80 FIL 60 8W/TW E27	IP20	100000	120	80	80	80	28,90
SMART+ WIFI CLASSIC Globe80 Gold 50 8W/TW E27	IP20	100000	120	80	80	80	30,20
SMART+ WIFI CLASSIC GLOBE95 FIL 60 8W/TW E27	IP20	100000	138	95	95	95	30,20
SMART+ WIFI CLASSIC GLOBE95 Gold 50 8W/TW E27	IP20	100000	138	95	95	95	31,50
SMART+ WIFI CLASSIC Globe125 FIL 60 8W/TW E27	IP20	100000	173	124	124	124	32,85
SMART+ WIFI CLASSIC Globe125 Gold 50 8W/TW E27	IP20	100000	173	124	124	124	35,45
SMART+ WIFI CLASSIC Edison FIL 60 8W/TW E27	IP20	100000	140	64	64	64	28,90
SMART+ WIFI CLASSIC Edison Gold 50 8W/TW E27	IP20	100000	140	64	64	64	31,45

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie | ² Mittlere Lebensdauer in Stunden | ³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors. | ⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor. | ⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten

The background of the advertisement features three smart filament light bulbs. On the left, a purple bulb is shown. In the center, a yellow bulb is illuminated, casting a warm glow. On the right, a large blue bulb is partially visible, also illuminated. The bulbs have a classic incandescent shape with a visible filament.

SMART⁺ WIFI CLASSIC FILAMENT (RGBW/RGBTW)

Smarte Multicolor Glaslampen in klassischen Formen mit WIFI-Technologie

- Steuerbar über LEDVANCE SMART+ App (mit mindestens Android™ 8.0 oder iOS 14.0)
- Steuerung über Google Assistant oder Amazon Alexa möglich (über WiFi)
- Dimmbar

1
SMART+ WIFI CLASSIC A FIL 30
4.5W/827 RGBW E27



2
SMART+ WIFI CLASSIC EDISON FIL 30
4.5W/827 E27



3
SMART+ WIFI CLASSIC GLOBE125 FIL 30
4.5W/827 E27



4
SMART+ WIFI CLASSIC A FIL 40
4.8W/RGBTW E27



5
SMART+ WIFI CLASSIC EDISON FIL 40
4.8W/RGBTW E27



6
SMART+ WIFI CLASSIC GLOBE125 FIL 40
4.8W/RGBTW E27



Produktbezeichnung	GTIN (EAN)	No.	FARBE	MATERIAL	t _h ²	W	lm ³	K	°
SMART+ WiFi CLASSIC A FIL 30 4.5W/827 RGBW E27	4058075619012	1	Klar	Lead free glass	15000	4,5	300	2700	300
SMART+ WiFi CLASSIC A FIL 30 4.5W/RGBW E27	4099854000232	1	Klar	Lead free glass	15000	4,5	300	2700	300
SMART+ WiFi CLASSIC Edison FIL 30 4.5W/827 RGBW E27	4058075609914	2	Klar	Lead free glass	15000	4,5	300	2700	300
SMART+ WiFi CLASSIC Globe125 FIL 30 4.5W/827 RGBW E27	4058075609938	3	Klar	Lead free glass	15000	4,5	300	2700	300
SMART+ WiFi CLASSIC A FIL 40 4.8W/DIM RGBTW E27	4058075777859	4	Klar	Lead free glass	15000	4,8	470	2700...6500	320
SMART+ WiFi CLASSIC Edison FIL 40 4.8W/RGBTW E27	4058075777873	5	Klar	Lead free glass	15000	4,8	470	2700...6500	320
SMART+ WiFi CLASSIC Globe125 FIL 40 4.8W/RGBTW E27	4058075777897	6	Klar	Lead free glass	15000	4,8	470	2700...6500	320

Produktbezeichnung	IP	h _{max}	l _{max}	W _{max}	h _{max}	Ø d _{max}	UVP ⁶
SMART+ WiFi CLASSIC A FIL 30 4.5W/827 RGBW E27	IP20	100000	105	60	60	60	29,35
SMART+ WiFi CLASSIC A FIL 30 4.5W/RGBW E27	IP20	100000	105	60	60	60	52,00
SMART+ WiFi CLASSIC Edison FIL 30 4.5W/827 RGBW E27	IP20	100000	143	64	64	64	30,90
SMART+ WiFi CLASSIC Globe125 FIL 30 4.5W/827 RGBW E27	IP20	100000	168	124	124	124	30,90
SMART+ WiFi CLASSIC A FIL 40 4.8W/DIM RGBTW E27	IP20	100000	105	60	60	60	30,45
SMART+ WiFi CLASSIC Edison FIL 40 4.8W/RGBTW E27	IP20	100000	140	64	64	64	32,55
SMART+ WiFi CLASSIC Globe125 FIL 40 4.8W/RGBTW E27	IP20	100000	173	124	124	124	32,55

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie

² Mittlere Lebensdauer in Stunden

³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.

⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.

⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten



SMART⁺ WIFI CLASSIC HEATSINK SINGLEPACK

Smarte Lampen in klassischer Form mit WIFI-Technologie

- Drahtlose Steuerung über App
- Geringerer Energieverbrauch als Glüh- oder Halogenlampen
- Allgemeinbeleuchtung in Wohnräumen, Gewerbe (Hotels, Bars, Boutiquen usw.)
- Steuerbar mit der LEDVANCE SMART+ App, über Google Assistant oder Amazon Alexa möglich (über WiFi)
- Dimmbar
- Lebensdauer: bis zu 20.000 h

Die im Katalog gezeigten Bilder dienen nur zu Illustrationszwecken. Informationen zu Größe und Farbe entnehmen Sie bitte der Produkttabelle. Bitte beachten Sie, dass es bei größeren Mengen zu längeren Lieferzeiten kommen kann.



LED IP20 CRI ≥ 80 3 JAHRE GARANTIE 

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie
² Mittlere Lebensdauer in Stunden
³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.
⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.
⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten

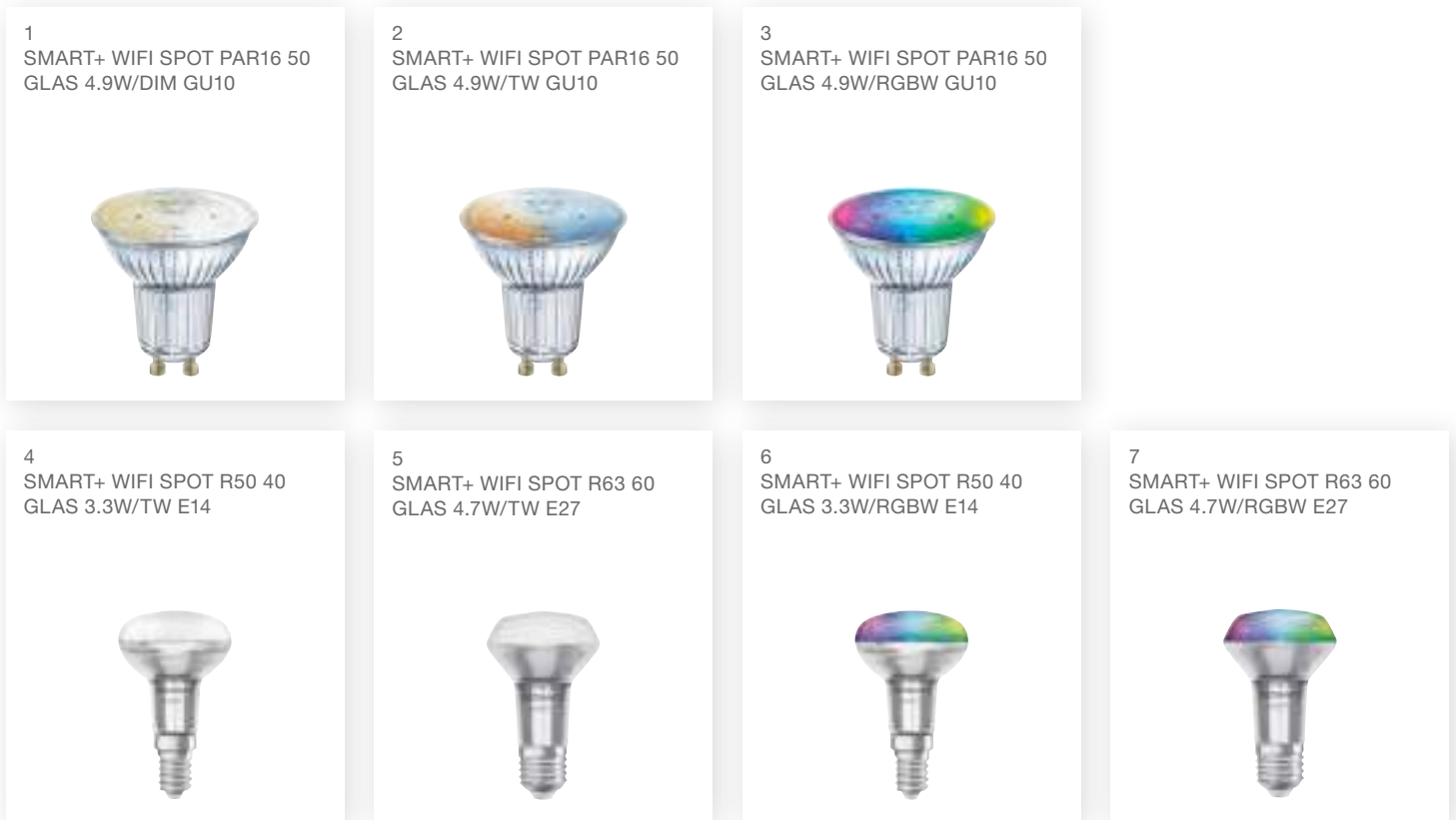




SMART⁺ WIFI SPOT

Smarte Strahler in Reflektorform mit WIFI-Technologie

- Lange Lebensdauer: bis zu 20.000 h
- Geringer Energieverbrauch als Glüh- oder Halogenlampen
- Steuerbar über LEDVANCE SMART+ App, Google Assistant oder Amazon Alexa möglich (über WiFi)
- Dimmbar
- RGB-Farbsteuerung, ca. 16 Mio. Farbmöglichkeiten einstellbar
- Breiter Anwendungsbereich im Haushalt: Wohnräume Gewerbe (Hotels, Bars, Boutiquen usw.)

Die im Katalog gezeigten Bilder dienen nur zu Illustrationszwecken. Informationen zu Größe und Farbe entnehmen Sie bitte der Produkttabelle. Bitte beachten Sie, dass es bei größeren Mengen zu längeren Lieferzeiten kommen kann.



Produktbezeichnung	GTIN (EAN)	 No.	 FARBE	 MATERIAL	 ²	 W	 ³	 K	
SMART+ WiFi Spot PAR16 50 Glas 4.9W/DIM GU10	4058075485655	1	Klar	LEAD GLASS	20000	4,9	350	2700	45
SMART+ WiFi Spot PAR16 50 Glas 4.9W/DIM GU10	4058075486010	1	Klar	LEAD GLASS	20000	4,9	350	2700	45
SMART+ WiFi Spot PAR16 50 Glas 4.9W/TW GU10	4058075485679	2	Klar	LEAD GLASS	20000	4,9	350	2700...6500	45
SMART+ WiFi Spot PAR16 50 Glas 4.9W/TW GU10	4058075486034	2	Klar	LEAD GLASS	20000	4,9	350	2700...6500	45
SMART+ WiFi Spot PAR16 50 Glas 4.9W/RGBW GU10	4058075485693	3	Klar	LEAD GLASS	20000	4,9	350	2700...6500	45
SMART+ WiFi Spot PAR16 50 Glas 4.9W/RGBW GU10	4058075486058	3	Klar	BLEIGLAS	20000	4,9	350	2700...6500	45
SMART+ WiFi Spot R50 40 Glas 3.3W/TW E14	4058075609518	4	Klar	LEAD GLASS	20000	3,3	210	2700...6500	45
SMART+ WiFi Spot R63 60 Glas 4.7W/TW E27	4058075609532	5	Klar	LEAD GLASS	20000	4,7	345	2700...6500	45
SMART+ WiFi Spot R50 40 Glas 3.3W/RGBW E14	4058075609556	6	Klar	LEAD GLASS	20000	3,3	210	2700...6500	45
SMART+ WiFi Spot R63 60 Glas 4.7W/RGBW E27	4058075609570	7	Klar	LEAD GLASS	20000	4,7	345	2700...6500	45

Produktbezeichnung	 IP		 ¹	 ²	 ³	 ⁴		 ⁶
SMART+ WiFi Spot PAR16 50 Glas 4.9W/DIM GU10	IP20	100000	52	50	50	50	4	15,69
SMART+ WiFi Spot PAR16 50 Glas 4.9W/DIM GU10	IP20	100000	52	50	50	50	12	32,95
SMART+ WiFi Spot PAR16 50 Glas 4.9W/TW GU10	IP20	100000	52	50	50	50	4	18,89
SMART+ WiFi Spot PAR16 50 Glas 4.9W/TW GU10	IP20	100000	52	50	50	50	12	38,45
SMART+ WiFi Spot PAR16 50 Glas 4.9W/RGBW GU10	IP20	100000	52	50	50	50	4	20,99
SMART+ WiFi Spot PAR16 50 Glas 4.9W/RGBW GU10	IP20	100000	52	50	50	50	12	43,95
SMART+ WiFi Spot R50 40 Glas 3.3W/TW E14	IP20	100000	85	50	50	50	4	19,95
SMART+ WiFi Spot R63 60 Glas 4.7W/TW E27	IP20	100000	102	63	63	63	4	19,95
SMART+ WiFi Spot R50 40 Glas 3.3W/RGBW E14	IP20	100000	85	50	50	50	4	18,89
SMART+ WiFi Spot R63 60 Glas 4.7W/RGBW E27	IP20	100000	102	63	63	63	4	22,05

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie | ² Mittlere Lebensdauer in Stunden | ³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors. | ⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor. | ⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten



SMART⁺ WIFI LED PIN G9 TUNABLE WHITE

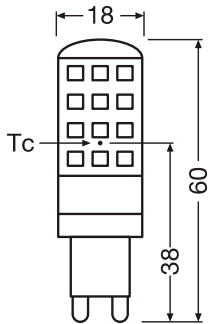
Dimmbare smarte Speziallampe mit G9 Retrofit-Stecksockel mit WIFI-Technologie

- Einfache Installation und Nutzung
- Enthält kein Quecksilber
- Geringerer Energieverbrauch als Glüh- oder Halogenlampen
- Steuerbar mit der LEDVANCE SMART+ App, über Google Assistant oder Amazon Alexa möglich (über WiFi)
- Lichtfarbe über Tunable White einstellbar:
Warmweiß bis Kaltweiß (2.700...6.500 K) Dimmbar
- Hohe Lebensdauer: bis zu 20.000 h

1
SMART+ WIFI SPECIAL PIN
CL 30 3.5W/TW G9



Produktmaße (in mm)



LED

IP 20

CRI ≥80

LEDVANCE 3 JAHRE GARANTIE

Produktbezeichnung	GTIN (EAN)	No.	FARBE	MATERIAL	2	W	lm LEBTUNG 3	K	
SMART+ WIFI SPECIAL PIN CL 30 3.5W/TW G9	4058075826656	1	Klar	Kunststoff	20000	3,5	320	2700...6500	300

Produktbezeichnung	IP							UVP 6 (EUR)
SMART+ WIFI SPECIAL PIN CL 30 3.5W/TW G9	IP20	100000	60	18	18	18	4	23,65

1 Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie
2 Mittlere Lebensdauer in Stunden
3 Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.
4 Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.
6 Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten



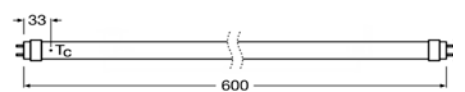
SMART⁺ WIFI LED TUBE G13 TUNABLE WHITE

Smarte LED-Röhren mit WIFI-Technologie

- Drahtlose Steuerung über App
- Enthält kein Quecksilber
- Geringerer Energieverbrauch als Glüh- oder Halogenlampen
- Steuerbar mit der LEDVANCE SMART+ App, über Google Assistant oder Amazon Alexa möglich (über WiFi)
- Lebensdauer: bis zu 50.000 h
- Lichtfarbe über Tunable White einstellbar:
Warmweiß bis Kaltweiß (2.700...6.500 K)



Produktmaße (in mm)



LED

IP 20

CRI ≥ 80

LEDVANCE
3 JAHRE
GARANTIE

Produktbezeichnung	GTIN (EAN)	No.	FARBE	MATERIAL	²	W	³	K	
SMART+ WiFi Tube T8 frosted 18 9W/TW G13	4058075625990	1	Weiß	Glass with shatter protection	50000	9	1100	2700...6500	160
SMART+ WiFi Tube T8 frosted 36 18W/TW G13	4058075626232	1	Weiß	Glass with shatter protection	50000	18	2300	2700...6500	160
SMART+ WiFi Tube T8 frosted 58 24W/TW G13	4058075626256	1	Weiß	Glass with shatter protection	50000	24	3100	2700...6500	160

Produktbezeichnung	IP							UVP ⁶ [EUR]
SMART+ WiFi Tube T8 frosted 18 9W/TW G13	IP20	200000	604	27	27	27	10	26,19
SMART+ WiFi Tube T8 frosted 36 18W/TW G13	IP20	200000	1213	27	27	27	10	31,49
SMART+ WiFi Tube T8 frosted 58 24W/TW G13	IP20	200000	1514	27	27	27	10	36,69

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie
² Mittlere Lebensdauer in Stunden
³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.
⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.
⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten

A photograph of a desk setup. In the center is a modern lamp with a dark, dome-shaped shade and a white, multi-rod base. To the right is a computer monitor displaying a video conference with several participants. On the desk are also a mouse, a smartphone, and some papers. The background is a plain wall with a wooden cabinet on the left.

SUN@HOME LAMPEN

Smarte Lampen mit Human Centric Lighting Technologie

- Geringerer Energieverbrauch als Glüh- oder Halogenlampen
- Innovative Vollspektrum SunLike LEDs mit CRI95 mit reduziertem Blaulichtanteil im LED Spektrum fördern optischen Komfort, Konzentration und Effizienz sowie das allgemeine Aktivitätsniveau und die Wachsamkeit am Tag
- Farbtemperatur über Tunable White einstellbar: 2.200...5.000 K
- Steuerbar mit der LEDVANCE SMART+ App, über Google Assistant oder Amazon Alexa
- Dimmbar

Die im Katalog gezeigten Bilder dienen nur zu Illustrationszwecken. Informationen zu Größe und Farbe entnehmen Sie bitte der Produkttabelle. Bitte beachten Sie, dass es bei größeren Mengen zu längeren Lieferzeiten kommen kann.

1
SUN@HOME SPOT PAR16 40 GLAS TW



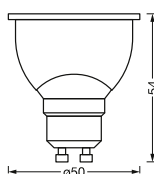
2
SUN@HOME CLASSIC B 25 FR TW



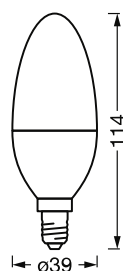
3
SUN@HOME CLASSIC A 75 FR TW



Produktmaße (in mm)










Produktmaße (in mm)



Produktmaße (in mm)



Produktbezeichnung	GTIN (EAN)	 No.	 FARBE	 MATERIAL	 t _h ²	 W	 lm ³ LEBSTUNG	 K	
Sun@Home Spot PAR16 40 Glas TW 4.9W/922 GU10	4058075575776	1	Transparent	Lead free glass	25000	4,9	268	2200...5000	38
Sun@Home CLASSIC B 25 FR TW 4.9W/922 E14	4058075575813	2	Weiß	Kunststoff	25000	4,9	425	2200...5000	220
Sun@Home CLASSIC A 75 FR TW 12W/922 E27	4058075762176	3	Weiß	Kunststoff	25000	12	1055	2200...5000	180

Produktbezeichnung	 IP		 l [mm]	 w [mm]		 Ø d [mm]		 UVP ⁶ [EUR]
Sun@Home Spot PAR16 40 Glas TW 4.9W/922 GU10	IP20	100000	54	50	50	50	4	20,95
Sun@Home CLASSIC B 25 FR TW 4.9W/922 E14	IP20	100000	114	39	39	39	4	20,95
Sun@Home CLASSIC A 75 FR TW 12W/922 E27	IP20	100000	120	64	64	64	4	23,10

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie

² Mittlere Lebensdauer in Stunden

³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.

⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.

⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten

SMART⁺ KOMPONENTEN

VERLÄNGERN SIE DOCH DIE HEIMISCHE INTERNETVERBINDUNG BEQUEM IN DEN GARTEN ODER SORGEN SIE MIT SENSOREN, OB TAGESLICHTERKENNUNG ODER BEWEGUNGSMELDER, FÜR BESSERE ORIENTIERUNG UND MEHR SICHERHEIT.







SMART⁺ STECKDOSEN INDOOR

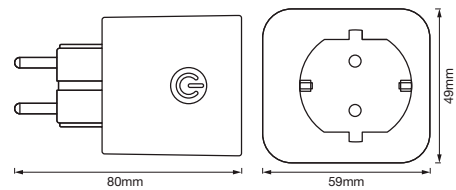
Integrieren Sie einfach konventionelle Elektrogeräte in compatible Smart-Home-Systeme

- Ermöglicht das Schalten von herkömmlichen Leuchtmitteln und anderen elektrischen Geräten
- Überwacht den Energieverbrauch der angeschlossenen Geräte
- Steuerbar mit der LEDVANCE SMART+ App, Google Assistant oder Amazon Alexa

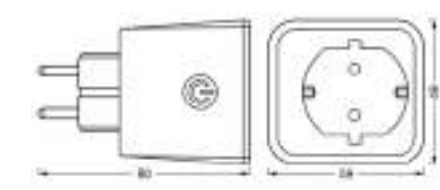
Die im Katalog gezeigten Bilder dienen nur zu Illustrationszwecken. Informationen zu Größe und Farbe entnehmen Sie bitte der Produkttabelle. Bitte beachten Sie, dass es bei größeren Mengen zu längeren Lieferzeiten kommen kann.



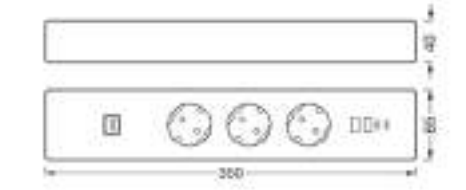
Produktmaße (in mm)



Produktmaße (in mm)



Produktmaße (in mm)



Produktbezeichnung	GTIN (EAN)	 No.	 FARBE	 IP			 UVP ⁶ (EUR)
SMART+ WIFI PLUG EU	4058075537248	1	Weiß	IP20	1	4	21,05
SMART+ WIFI SOLAR PLUG EU	4099854088537	2	Weiß	IP20	1	4	15,75
SMART+ WIFI MULTI POWER SOCKET EU	4058075594784	3	Weiß	IP20	1	4	52,95

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie

² Mittlere Lebensdauer in Stunden

³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.

⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.

⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten



SMART⁺ STECKDOSEN OUTDOOR

Outdoor-Terminal mit integriertem WLAN-Repeater und smarten Steckdosen

- Schutzart: IP44
- Integriert konventionelle Elektrogeräte in kompatible Smart-Home-Systeme
- Integrierter WLAN-Repeater erweitert die WLAN-Zone im Freien auf bis zu 45 Meter
- Steuerbar mit der LEDVANCE SMART+ App, Google Assistant oder Amazon Alexa

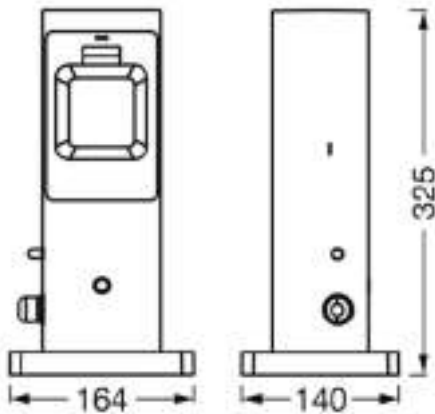
1
SMART+ WIFI OUTDOOR TERMINAL EU



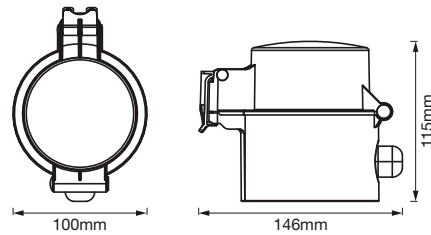
2
SMART+ WIFI OUTDOOR PLUG EU



Produktmaße (in mm)



Produktmaße (in mm)



Produktbezeichnung

GTIN (EAN)



SMART+ WIFI OUTDOOR TERMINAL EU	4099854025570	1	Anthracite	IP44	1	4	178,40
SMART+ WIFI OUTDOOR PLUG EU	4058075532120	2	Weiß	IP44	1	8	43,90

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie

² Mittlere Lebensdauer in Stunden

³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.

⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.

⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten



SMART⁺ SCHALTER UND FERNSTEUERUNG

Kabellose Steuerung von kompatiblen SMART+ WiFi Produkten
bequem auch ohne Voice Control und APP

- Vollständige Steuerfunktionen einschließlich Dimmen, Farbwechsel und Szenensteuerung
- Individuelle 2 Steuergruppen
- Hohe Funkreichweite durch WiFi-Kommunikation

1
SMART+ WIFI REMOTE CONTROL



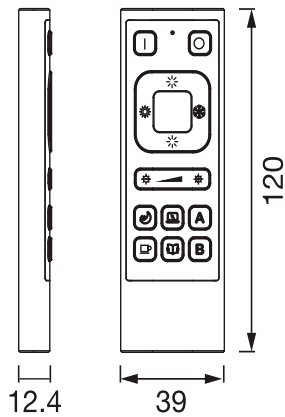
2
SMART+ WIFI REMOTE CONTROLLER BK



Produktmaße (in mm)



Produktmaße (in mm)



Produktbezeichnung

GTIN (EAN)



FARBE



SMART+ WIFI REMOTE CONTROL	4058075570917	1	Weiß	IP20	1	4	18,89
SMART+ WIFI REMOTE CONTROLLER BK	4099854294280	2	Schwarz	IP20	1	4	23,05

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie
² Mittlere Lebensdauer in Stunden
³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.
⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.
⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten



SMART+ SENSOREN INDOOR

Einfache Steuerung und Automatisierung von kompatiblen SMART+ WiFi-Produkten Mittels Kontakt- und Bewegungssensoren

- Benachrichtigung bei Bewegung oder Veränderung des Kontaktstatus, z.B. offenem Fenster
- Zeichnet den Verlauf der Kontakt-/Bewegungshistorie auf
- Minimale Wartung dank noch längerer Batterielebensdauer und wiederaufladbarer Batterie
- Kompakte Abmessungen und unauffälliges Design
- Steuerbar mit der LEDVANCE SMART+ App, Google Assistant oder Amazon Alexa

Die im Katalog gezeigten Bilder dienen nur zu Illustrationszwecken. Informationen zu Größe und Farbe entnehmen Sie bitte der Produkttabelle. Bitte beachten Sie, dass es bei größeren Mengen zu längeren Lieferzeiten kommen kann.

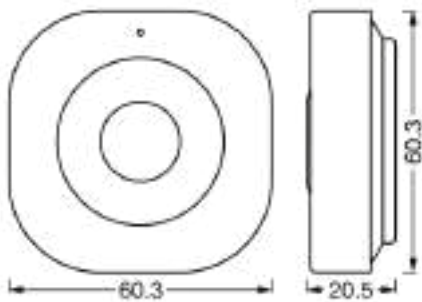
1
SMART+ WIFI MOTION SENSOR



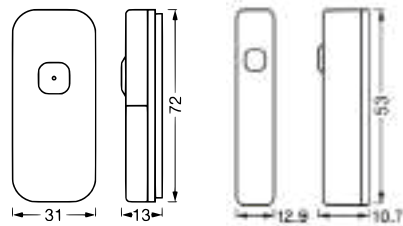
2
SMART+ WIFI CONTACT SENSOR



Produktmaße (in mm)



Produktmaße (in mm)



Produktbezeichnung

GTIN (EAN)



SMART+ WIFI MOTION SENSOR	4058075731363	1	Weiß	IP20	1	4	23,05
SMART+ WIFI MOTION SENSOR	4099854333088	1	Weiß	IP20	1	8	23,05
SMART+ WIFI CONTACT SENSOR	4058075730052	2	Weiß	IP20	1	4	23,05
SMART+ WIFI CONTACT SENSOR	4099854333132	2	Weiß	IP20	1	8	23,05

¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie

² Mittlere Lebensdauer in Stunden

³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.

⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.

⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten



SMART+ SENSOREN OUTDOOR

Smarte Aussensensoren mit WiFi-Technologie und Solarzelle zur Tageslicht- und Bewegungserkennung

- Bewegungssensor: Einfache Steuerung und Automatisierung von kompatiblen SMART+ WiFi-Produkten
- Tageslichtsensor: Automatisierung in Abhängigkeit vom Umgebungslicht durch Tag- und Nachtmodus
- Minimale Wartung dank integrierter Solarzelle und wiederaufladbarer Batterie
- Kompakte Abmessungen und robustes Design mit Schutzart: IP65
- Steuerbar mit der LEDVANCE SMART+ App, Google Home Assistent oder Amazon Alexa

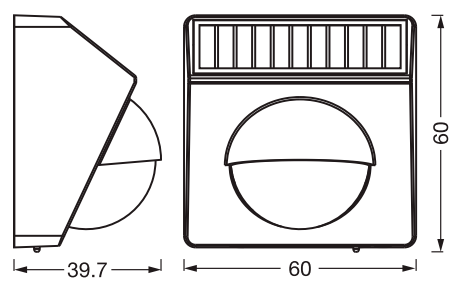
Die im Katalog gezeigten Bilder dienen nur zu Illustrationszwecken. Informationen zu Größe und Farbe entnehmen Sie bitte der Produkttabelle. Bitte beachten Sie, dass es bei größeren Mengen zu längeren Lieferzeiten kommen kann.



Produktfarbe



Produktmaße (in mm)



Produktbezeichnung	GTIN (EAN)	 No.	 FARBE	 IP			 UVP ⁶ [EUR]
SMART+ WIFI OUTDOOR MOTION SENSOR WH	4099854298394	1	Weiß	IP65	1	4	32,99
SMART+ WIFI OUTDOOR MOTION SENSOR DG	4099854298424	2	Anthracite	IP65	1	4	32,99











¹ Die genauen Bedingungen finden Sie unter www.ledvance.de/consumer/services/garantie
² Mittlere Lebensdauer in Stunden
³ Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors.
⁴ Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor.
⁶ Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt., Änderungen vorbehalten

SYMBOLE IN DEN TABELLEN




















































	Bild-Nr.
	Farbe Gehäuse
	Material Gehäuse
	Mittlere Lebensdauer in Stunden
	Leistung in Watt
	Gesamtlichtstrom der Leuchte unter Berücksichtigung des Diffusors
	Gesamtlichtstrom der enthaltenen Lichtquellen ohne Diffusor
	Farbtemperatur in Kelvin
	Farbwiedergabeindex
	Umgebungstemperaturbereich in Grad Celsius
	Abstrahlwinkel in Grad

	Schutzart
	Anzahl der Schaltzyklen
	Anzahl der enthaltenen Lampen
	Länge l in mm
	Breite b in mm
	Höhe h in mm
	Durchmesser d in mm
	Versandereinheit in Stück
	LED-Modul integriert
	Anschlussart
	Unverbindliche Preisempfehlung exkl. MwSt

PRODUKTSPEZIFISCHE SYMBOLE

   	Verbrauchergarantie für LED-Leuchten und LED-Lampen
      	Lichtfarben
  	Geeignet für Leuchtmittel mit definiertem Sockel

PRODUKTSPEZIFISCHE SYMBOLE

 LED-Modul integriert	 Inline-Schalter	 Montagehöhe
 Austauschbare LED-Lampe	 Bewegungssensor	 Besonders flache Leuchten
 Dimmbar	 An/Aus sowie stufenloses Dimmen über Infrarot-Sensor	 Koppelbar
 Funktioniert mit Fernbedienung	 An/Aus sowie stufenloses Dimmen via Touch	 Deckenmontage
 Funktioniert mit der LEDVANCE WiFi-Fernbedienung	 Lampen nicht enthalten	 Powerbank
 Mit Fernbedienung für Dimmfunktion	 Inklusive hochwertiger LED-Lampe in Marke OSRAM	 Tracklight-System
 Mit Fernbedienung für Farbwechselfunktion	 Hinterleuchtung	 Diffuses Licht
 Am Wandschalter dimmbar	 Drehbare Leuchtenköpfe	 Flexible Montage
 Farbwechselfunktion am Wandschalter	 Bruchfest	 Schnellverbinder
 Steuerung über Lichtschalter möglich. Automatisches Pairing: 3 Minuten	 Mit Solarpanel	 Verstellbarer Leuchtenkopf
 Funktioniert mit Sprachassistenten	 CRI > 90	 Pixelsynchronisation über HDMI
 Einstellbare Lichttemperatur	 Inklusive aufladbarem Lithium-Ionen-Akku	 Direktanschluss an Fernseher
 Einstellbare Lichttemperatur	 Inklusive Batterie	 Nicht im Hausmüll entsorgen
 Sensorreichweite	 Inklusive USB	
 Sensorwinkel	 COB LED	
 Ein/Aus automatisch	 Einfache Montage	
 Tag-/Nachtsensor	 Inklusive USB-Ladekabel	
 Niedervolt-Verlängerungskabel	 2 m Kabel und EU-Stecker	
 Schutzart 44	 Offenes Kabel mit 1 m Länge	

ÜBER LEDVANCE

Mit Geschäftsaktivitäten in über 140 Ländern ist LEDVANCE eines der weltweit führenden Unternehmen im Bereich der Allgemeinbeleuchtung. Hervorgegangen aus der Allgemeinbeleuchtungssparte von OSRAM, umfasst das Portfolio von LEDVANCE LED-Lampen und -Leuchten, intelligente Beleuchtungsprodukte, traditionelle Lampen und Lösungen für erneuerbare Energien.

#POWERTHROUGHLIGHT

Kundenservicecenter:

kundenservice@ledvance.com

Deutschland:

Tel.: +49 89 780673-660

Österreich:

Tel.: +43 1 68068

LEDVANCE GmbH

Parkring 1 – 5

85748 Garching

Deutschland

LEDVANCE.DE

LEDVANCE GmbH

Leonard-Bernstein-Str. 10

1220 Wien

Österreich

LEDVANCE.AT

Partner:



LEDVANCE.DE

ÜBER LEDVANCE

Mit Geschäftsaktivitäten in über 140 Ländern ist LEDVANCE eines der weltweit führenden Unternehmen im Bereich der Allgemeinbeleuchtung. Hervorgegangen aus der Allgemeinbeleuchtungssparte von OSRAM, umfasst das Portfolio von LEDVANCE LED-Lampen und -Leuchten, intelligente Beleuchtungsprodukte, traditionelle Lampen und Lösungen für erneuerbare Energien.

#POWERTHROUGHLIGHT

Kundenservicecenter:
kundenservice@ledvance.com

Deutschland:
Tel.: +49 89 780673-660
Österreich:
Tel.: +43 1 68068

LEDVANCE GmbH
Parkring 1 – 5
85748 Garching
Deutschland
LEDVANCE.DE

LEDVANCE GmbH
Leonard-Bernstein-Str. 10
1220 Wien
Österreich
LEDVANCE.AT

Partner:



LEDVANCE ist Lizenznehmer der Produktmarke
OSRAM für Lampen im Bereich Allgemeinbeleuchtung.

LEDVANCE.DE



SPECTRUM WOHNRAUM LICHT KATALOG 2024/2025