



LED STRAHLER / AUSSENLEUCHE FLARE 10 W, ANTHRAZIT

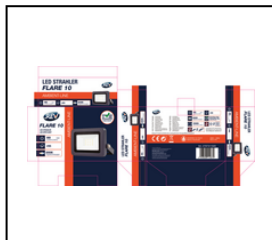
FLARE OHNE BEWEGUNGSMELDER

Art. Nr.
2707311020

EAN
4048599112670

Typ
ESFL-6610

STRAHLER, LEUCHTEN & ARMATUREN



- **BAUART** - stabiler LED Wand- und Deckenstrahler in kompakter Bauform für den Innen- oder Außenbereich, Abmessung (LxBxH): 90 mm x 120 mm x 43 mm
- **EFFIZIENT** - helle Leuchtkraft von 900 lm in tageslichtweißem Licht für eine optimale Beleuchtung
- **SOLIDE** - Gehäuse aus korrosionsgeschütztem Aluminium für den dauerhaften Einsatz im Freien
- **LANGLEBIG** - sparsame, nachhaltige Technologie mit LED's für ca. 25.000 h Betriebsstunden
- **SCHUTZART IP65**: geeignet für innen & außen

ERP

Artikelebene (M)

Kurzbezeichnung 40 Z

LED Außen Strahler Flare 10 W

HF & Kurz Bezeichnung

Flare ohne Bewegungsmelder - LED Außen Strahler Flare 10 W

Beschreibung

Der kompakte LED Strahler Flare eignet sich durch seine stabile Bauform aus korrosionsgeschütztem Aluminium als Wand- oder Deckenleuchte im und rund ums Haus. Ideal für den Einsatz als Beleuchtung von Terrasse, Hof, Hauseingang, Garage, Carport u.a.. Die energieeffiziente, fest verbaute LED-Technologie des Strahlers bietet eine nachhaltige und lange Lebensdauer mit einer hervorragenden Lichtausbeute. Er hat eine effektive Leuchtkraft in einem tageslichtweißen Licht, womit eine optimale Ausleuchtung Ihres Raumes oder Außenbereiches erreicht wird. Mit einem üblichen Wandschalter kann die Leuchte ein- und ausgeschaltet werden. Für die Verbindung mit einem üblichen 230V Stromnetz ist im Gehäuse des Strahlers eine Anschlußbox integriert.

Kassenbon-Bezeichnung 1

Strahler

Kassenbon-Bezeichnung 2

Außen

Kassenbon-Bezeichnung 3

LED

Kassenbon-Bezeichnung 4

Flare 10 W

Bereich

Strahler, Leuchten & Armaturen

Gruppe

Außen- und Gartenbeleuchtung

Hauptfolge

Flare ohne Bewegungsmelder

HauptfolgeID

10378

Artikelnummer

2707311020

Bezeichnung

LED Fluter Flare 10W o.S ant

CodeT_Segmentgruppe

300 Leuchten

CodeM_Mastergruppe

300 Lampen/Leuchten/Strahler

Code1_Artikelhauptgruppe	320 Strahler
Materialnummer	11267
EAN-Nummer	4048599112670
EAN Code (Umkarton)	4048599901656
EAN Code Palette	
VE (Verpackungsmenge)	4

TECHNIK

EF000003 Montageart	Wandmontage
EF000187 Spannungsart	AC
EF005474 IP-Schutzart	IP65
EF002169 Werkstoff	Metall
EF000002 Nennspannung	230 V
EF003961 Ausführung des elektrischen Anschlusses	Anschlussklemmen
EF000442 Farbwiedergabeindex CRI	80-89
EF000004 Schutzklasse	I
EF002423 Leuchtmittel	LED nicht austauschbar
EF016286 Austauschbares Betriebsgerät	Nein
EF012169 Ohne Dimmfunktion	Ja
EF011870 Bemessungslebensdauer L70/B50 bei 25 °C	25.000 h
EF012172 Leuchtenlichtausbeute	90 lm/W
EF009350 Lichtfarbe	weiß
EF009346 Farbtemperatur	6.500 K
EF016261 Farbtemperatur einstellbar	nein
EF016262 Lichtstrom einstellbar	Nein
EF000488 Mit Ein-/Ausshalter	Nein
EF021180 Geeignet für Deckenmontage	Nein
EF005500 Mit Schutzabdeckung	Ja
EF000076 Leistung	10 W
EF000664 Geeignet für Wandmontage	Ja
EF013538 Werkstoff der Schutzabdeckung	Glas
EF011587 Lichtstrom	900 lm
EF013760 Ausstrahlungswinkel	110 °
EF009351 Verstellbarkeit	schwenkbar
EF008200 Anschließbarer Leiterquerschnitt	1,5 mm ²
EF002963 Nennfrequenz	50 Hz
Umgebungstemperatur (Betrieb)	-10°C - 35°C
Umgebungstemperatur (Lagerung)	-5°C - 25°C
Leuchtmittel Austauschbar	Nein
CE Zeichen	Ja
Energieeffizienzpflicht	Nein

Volumen netto cm ³	464
Länge netto mm	90 mm
Breite netto mm	120 mm
Höhe / Tiefe netto mm	43 mm
Gewicht netto gr	400 g
EVP Volumen	765 cm ³
EVP Länge	101 mm
EVP Breite	143 mm
EVP Höhe	53 mm
EVP Gewicht	451 g
VE Volumen	4.599 cm ³
VE Länge	126 mm
VE Breite	237 mm
VE Höhe	154 mm
VE Gewicht	1.918 g
Spaceman Volumen Einzelartikel cm ³	0 cm ³
Spaceman Höhe Einzelartikel mm	0 mm
Spaceman Breite Einzelartikel mm	0 mm
Spaceman Tiefe Einzelartikel mm	0 mm
Spaceman Gewicht Einzelartikel	0 g
Ausgangsstoff für Explosivstoffe	Nein
Biozid	Nein
Gefahrstoff	Nein
Gefahrgut (J/N)	Nein
Sicherheitsdatenblatt (J/N)	Nein
Bauprodukt (J/N)	Nein
UN Nummer	
GG Versandart	Keine
Gefahrgutgruppe	Keine
Anzeigepflichtige Informationen	Nein
Volumen in cm ³	464 cm ³
Max. projizierte Fläche	0,0037 m ²
Länge x Breite netto in mm	90x120 mm
Abmessungen LxBxH/T netto	90x120x43 mm
RED-Produkt	Nein