

LED-Orientierungslicht Luna Switch



Artikelnummer: **27700002**

Artikelnummer:	27700002
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	6 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	0,3 W
Energieverbrauch:	1 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	30000 h
Abmessungen:	63x59x54 mm
Sockel:	
Barcode:	4004894542277

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante 27700002	Dimmbar mit externem Dimmer nein	Farbkonsistenz initial < 6	Länge/Tiefe 63 mm
Barcode 4004894542277	Elektrischer Leistungsfaktor > 0,07	Farbtemperatur 2700 K	Breite 59 mm
Verpackungseinheit	ERP Anwendungsbereich Nicht ERP-relevant	Farbwiedergabeeigenschaft Ra ≥ 80	Höhe 54 mm
Hersteller Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch 1 kWh/1000h	Lichtausbeute Nominalwert 20 lm/W	Gewicht 39,00 g
Zolltarifnummer 94054231900	Lebensdauer Nominalwert 30000 h	Lichtfarbe warmwhite	Produkt Daten
Verpackung	Leistungsaufnahme Nominalwert 0,3 W	Lichtstrom Nominalwert 6 lm	Austausch stromlos nein
Blister/Barcode 1 4004894542277	Nom. Stromstärke 20 mA	Spektrumbild	Belüftung erforderlich nein
Blister/Inhalt (Stück) 1	Spannung Nominalwert 220-240 V		Minimale Umgebungstemperatur -10 °C
Blister/Gewicht 30,00 g	Stromart AC		Maximale Umgebungstemperatur 45 °C
Blister/Abmessungen L=188 B=120 H=65 mm	Frequenz Nominalwert 50 Hz	Leuchtdaten	Modell (Technisch) LED-Nachtlicht
Innerbox/Barcode 1 4004894851430		Enthält verbaute LED ja	Nicht in Reflektoren betreiben nein
Innerbox/Inhalt (Stück) 5		IP-Schutzart 20	Inverkehrbringer Müller-Licht
Innerbox/Gewicht 55,00 g		Kabelende Euro-Flachstecker	Marke Müller-Licht
Innerbox/Abmessungen L=195 B=200 H=130 mm		Memoryfunktion Nein	CE Kennzeichnung ja
Transportkarton/Barcode 1 4004894851478		Schutzklasse II	Garantieprodukt nein
Transportkarton/Inhalt (Stück) 40			Lieferumfang Luna Switch, Bedienungsanleitung, Montagematerial
Transportkarton/Gewicht 1000,00 g			
Transportkarton/Abmessungen L=420 B=410 H=290 mm			
Umwelteigenschaften			
Triman-Kennzeichen			
WEEE-Produkt			