



Artikelnummer: **27700001**

LED-Orientierungslicht Luna Sensor

Artikelnummer:	27700001
Lichtfarbe:	warmwhite 2700 K
Lichtstrom:	6 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	0,30 W
Energieverbrauch:	1 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	30000 h
Abmessungen:	56x62x54 mm
Sockel:	
Barcode:	4004894542260
Charge:	PO5752400165

Ganz gleich, ob als Orientierungslicht oder dekorative Beleuchtung: Das LED Nacht- und Orientierungslicht Luna Sensor von MÜLLER-LICHT ist vielfältig einsetzbar und sorgt z. B. in Kinderzimmern, Fluren oder Kellern für Sicherheit. Das energieeffiziente LED-Nachtlicht wird einfach in die Steckdose gesteckt und ist damit jederzeit einsatzbereit. So können Sie das LED Nacht- und Orientierungslicht in jeden Raum integrieren, was der mit einer Steckdose ausgestattet ist. Besonderes Highlight: Der integrierte Dämmerungssensor ermöglicht es, dass das Licht erst bei beginnender Dunkelheit leuchtet.

- LED-Nachtlicht für die Steckdose mit Dämmerungssensor ideal für Kinderzimmer, Schlafzimmer oder Flure
- Das warmweiße Licht (2700 K) sorgt für eine warme und behagliche Beleuchtung
- Schlichtes Design, das sich perfekt in jeden Raum einfügt
- Energieeffiziente LED-Technik

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante	Dimmbar mit externem Dimmer	Farbkonsistenz initial	Länge/Tiefe
27700001C	nein	< 6	56 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbtemperatur	Breite
4004894542260	> 0,06	2700 K	62 mm
Verpackungseinheit	Gewichteter Verbrauch	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	Höhe
	1 kWh/1000h	≥80	54 mm
Hersteller	Lebensdauer Nominalwert	Lichtausbeute Nominalwert	Gewicht
Müller-Licht	30000 h	20 lm/W	37,00 g
Produktverpackung	Leistungsaufnahme Nominalwert	Lichtfarbe	Produktarten
Type	0,30 W	warmwhite	Minimale Umgebungstemperatur
Colorbox	Nom. Stromstärke	Lichtstrom Nominalwert	-10 °C
Barcode1	20 mA	6 lm	Maximale Umgebungstemperatur
4004894542260	Spannung Nominalwert	Spektrumbild	45 °C
Inhalt (Produkte)	220-240 V	<p>Spectralmetrische Parameter</p>	Modell (Technisch)
1	Stromart		LED-Nachtlicht
Stück	AC	Spektrumbild	Nicht in Reflektoren betreiben
1	Frequenz Nominalwert		nein
Abmessungen	50 Hz		Inverkehrbringer
L=10 B=62 H=16 mm	Verschiebungsfaktor (cos φ)		Müller-Licht
Gewicht	1,00		Marke
93 g			Müller-Licht
Gebindeverpackung		Leuchtendaten	
Type		Enthält verbaute LED	
Innerbox		ja	
Barcode1		IP-Schutzart	
4004894852406		20	
Stück		Schutzklasse	
5		II	
Abmessungen			
L=33 B=17 H=11.2 mm			
Gewicht			
550 g			
Transportverpackung			
Type			
Transportkarton			
Barcode1			
4004894852413			
Stück			
40			
Abmessungen			
L=47 B=34.5 H=36.5 mm			
Gewicht			
5000 g			