



Artikelnummer: **27700031**

## LED-Orientierungslicht Mira Sensor

Artikelnummer:	27700031
Lichtfarbe:	<b>neutralwhite 1500 K</b>
Lichtstrom:	<b>5 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	<b>220-240 V DC 50 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>0,28 W</b>
Energieverbrauch:	<b>1 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>25000 h</b>
Abmessungen:	<b>60x70 mm</b>
Sockel:	
Barcode:	<b>4018412654786</b>
Charge:	<b>PO5752500777</b>

Ganz gleich, ob Orientierungslicht, Einschlaflicht oder indirekte Beleuchtung: Das LED Nacht- und Orientierungslicht Mira Sensor von MÜLLER-LICHT ist vielfältig einsetzbar und sorgt z.B. in Kinderzimmern, Fluren oder Kellern für Sicherheit. Durch das geschwungene Design wird das Licht indirekt abgestrahlt. 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, 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
- Die Lichtfarbe Amber oder auch Bernstein (1500 K) sorgt für eine ganz besonders warme und behagliche Beleuchtung. Insbesondere in Schlaf- oder Kinderzimmern wirkt das indirekte Licht beruhigend und ist auch beim Schlafen oder nächtlichen Aufstehen nicht störend.
- Schlichtes Design, das sich perfekt in jeden Raum einfügt
- Energieeffiziente LED-Technik

## DATENBLATT

Artikel		Elektrische Daten		Lichttechnische Daten		Produktmaße + Gewicht	
Artikelvariante	27700031C	Dimmbar mit externem Dimmer	nein	Farbkonsistenz initial	< 6	Länge/Tiefe	60 mm
Barcode Verpackungseinheit	4018412654786	Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,05	Farbtemperatur	1500 K	Breite	60 mm
Hersteller	Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch	1 kWh/1000h	Farbwiedergabeigenschaft Ra	≥80	Höhe	70 mm
<b>Produktverpackung</b>		Lebensdauer Nominalwert	25000 h	Lichtausbeute Nominalwert	4 lm/W	Gewicht	39,00 g
Type	Colorbox	Leistungsaufnahme Nominalwert	0,28 W	Lichtfarbe	neutralwhite	<b>Produktdaten</b>	
Barcode1	4018412654786	Nom. Stromstärke	23 mA	Lichtstrom Nominalwert	5 lm	Modell (Technisch)	LED-Nachtlicht
Inhalt (Produkte)	1	Spannung Nominalwert	220-240 V	<b>Leuchtdaten</b>		Nicht in Reflektoren betreiben	nein
Stück	1	Stromart	DC	Enthält verbaute LED	ja	Inverkehrbringer	Müller-Licht
Abmessungen	L=90 B=75 H=119 mm	Frequenz Nominalwert	50 Hz	IP-Schutzart	20	Marke	Müller-Licht
Gewicht	74,00 g	Verschiebungsfaktor (cos φ)	1,00	Schutzklasse	II	CE Kennzeichnung	ja
<b>Gebindeverpackung</b>		<b>Sensordaten</b>					
Type	Innerbox	Typ	Optoelectronical sensor				
Barcode1	4018412654991						
Stück	5						
Abmessungen	L=330 B=103 H=140 mm						
Gewicht	464,00 g						
<b>Transportverpackung</b>							
Type	Transportkarton						
Barcode1	4018412654793						
Stück	20						
Abmessungen	L=412 B=223 H=312 mm						
Gewicht	2269,00 g						