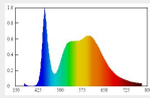


Artikelnummer: **27700033**

LED-Orientierungslicht Navalux Sensor

Artikelnummer:	27700033
Lichtfarbe:	neutralwhite 4000 K
Lichtstrom:	40 lm
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	4,5 V DC
Leistungsaufnahme:	0,60 W
Energieverbrauch:	1 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	25000 h
Abmessungen:	107x46x91 mm
Sockel:	
Barcode:	
Charge:	<i>EB0000000</i>

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante 27700033B	Dimmbar mit externem Dimmer nein	Farbkonsistenz initial < 6	Länge/Tiefe 107 mm
Hersteller Müller-Licht	Elektrischer Leistungsfaktor > 1,17	Farbtemperatur 4000 K	Breite 46 mm
Produktverpackung	Gewichteter Verbrauch 1 kWh/1000h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra ≥ 80	Höhe 91 mm
Type Blister	Lebensdauer Nominalwert 25000 h	Lichtausbeute Nominalwert 67 lm/W	Gewicht 55,00 g
Stück 1	Leistungsaufnahme Nominalwert 0,60 W	Lichtfarbe neutralwhite	Produktdaten
Gebindeverpackung	Nom. Stromstärke 128 mA	Lichtstrom Nominalwert 40 lm	Modell (Technisch) LED-Batterieleuchte
Type Innerbox	Spannung Nominalwert 4,5 V	Spektrumbild 	Nicht in Reflektoren betreiben nein
Stück 5	Stromart DC		Inverkehrbringer Müller-Licht
Transportverpackung	Verschiebungsfaktor (cos ϕ) 1,00		Garantieprodukt nein
Type Transportkarton	Batteriedetails		
Stück 20	Enthaltene Anzahl 3		
	Batterie AA	Leuchtendaten	
		Enthält verbaute LED ja	
		IP-Schutzart 54	
		Schutzklasse III	