

LED-Wand- und Deckenleuchten Ipsum Sensor



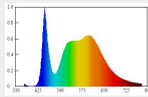
Artikelnummer: **20300536**

Artikelnummer:	20300536
Lichtfarbe:	neutralwhite 4000 K
Lichtstrom:	
Abstrahl-/Halbwertswinkel	120 °
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	8 W
Energieverbrauch:	8 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	15000 h
Abmessungen:	210x105x51 mm
Socket:	
Barcode:	4004894851171

Egal ob im Keller, in der Werkstatt oder im Außenbereich: Die montagefreundliche LED-Wand- und Deckenleuchte Ipsum Sensor eignet sich dank IP54 perfekt für Feuchträume aller Art. Besonderes Highlight: Die LED-Leuchte verfügt sowohl über einen Bewegungs- als auch einen Dämmerungssensor. Diese schalten, wenn sie bei Dämmerung eine Bewegung registrieren, das Licht an.

- LED-Feuchtraumleuchte mit Bewegungs- und Dämmerungssensor für höchsten Lichtkomfort, dank IP54 staubdicht und zuverlässig gegen Sprühwasser geschützt
- Neutralweißes Licht für eine optimale Arbeitsbeleuchtung (4000 K)
- Sehr geringer Energieverbrauch
- Weißes Gehäuse aus robustem Kunststoff, dekoratives Design, das sich perfekt in jeden Raum einfügt

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante 20300536D	Dimmbar mit externem Dimmer nein	Farbkonsistenz initial < 6	Länge/Tiefe 210 mm
Barcode 4004894851171	Elektrischer Leistungsfaktor > 0,53	Farbwertanteil X 0,374	Breite 105 mm
Verpackungseinheit	Energieeffizienzklasse enthaltene Lichtquelle Lichtquelle mit EEK: E	Farbwertanteil Y 0,374	Höhe 51 mm
Hersteller Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch 8 kWh/1000h	Farbtemperatur 4000 K	Gewicht 230,00 g
Zolltarifnummer 94051040900	Lebensdauer Nominalwert 15000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra ≥ 80	Produktdaten
Verpackung	Leistungsaufnahme Nominalwert 8 W	Abstrahl-/Halbwertswinkel 120 °	Austausch stromlos nein
Colorbox/Barcode 1 4004894851171	Nom. Stromstärke 66 mA	Lichtausbeute Nominalwert 119 lm/W	Belüftung erforderlich nein
Colorbox/Inhalt (Stück) 1	Spannung Nominalwert 220-240 V	Lichtfarbe neutralwhite	Frostung Chemisch
Colorbox/Gewicht 55,00 g	Stromart AC	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle 950 lm	Minimale Umgebungstemperatur -10 °C
Colorbox/Abmessungen L=111 B=58 H=252 mm	Frequenz Nominalwert 50 Hz	Stroboskopeffekt 0,9	Maximale Umgebungstemperatur 45 °C
Innerbox/Barcode 1 4004894851812	Verschiebungsfaktor (cos ϕ) 0,86	Spektrumbild 	Nicht in Reflektoren betreiben nein
Innerbox/Inhalt (Stück) 2	Sensordaten	IP-Schutzart 54	Inverkehrbringer Müller-Licht
Innerbox/Gewicht 63,00 g	Aktivitätsdauer 10s/30s/3min/5min	Schutzklasse II	Marke Müller-Licht
Innerbox/Abmessungen L=263 B=122 H=126 mm	Entfernung 4-7m		Garantieprodukt 5 Jahre Garantiebedingungen
Transportkarton/Barcode 1 4004894851829	Dämmerungseinstellungen <50 lx		
Transportkarton/Inhalt (Stück) 12			
Transportkarton/Gewicht 550,00 g			
Transportkarton/Abmessungen L=540 B=396 H=137 mm			
Umwelteigenschaften			
Triman-Kennzeichen 			
WEEE-Produkt 			
Recycling			