



Artikelnummer: **20300536**

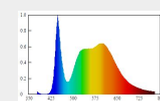
LED-Wand- und Deckenleuchten Ipsum Sensor

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
Sockel:	
Barcode:	4004894851171
Charge:	PO5752300018

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
Hersteller: Müller-Licht	Energieeffizienzklasse enthaltene Lichtquelle: Lichtquelle mit EEK: E	Farbwertanteil Y: 0,374	Höhe: 51 mm
Verpackungsdaten	Gewichteter Verbrauch: 8 kWh/1000h	Farbtemperatur: 4000 K	Gewicht: 230,00 g
Prim/Type: Colorbox	Lebensdauer Nominalwert: 15000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra: ≥80	Produktarten
Prim/Barcode1: 4004894851171	Leistungsaufnahme Nominalwert: 8 W	Abstrahl-/Halbwertswinkel: 120 °	Frostung: Chemisch
Prim/Inhalt (Produkte): 1	Nom. Stromstärke: 66 mA	Lichtausbeute Nominalwert: 119 lm/W	Minimale Umgebungstemperatur: -10 °C
Prim/Stück: 1	Spannung Nominalwert: 220-240 V	Lichtfarbe: neutralwhite	Maximale Umgebungstemperatur: 45 °C
Prim/Abmessungen: L=111 B=58 H=252 mm	Stromart: AC	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle: 950 lm	Nicht in Reflektoren betreiben: nein
Prim/Gewicht: 55,00 g	Frequenz Nominalwert: 50 Hz	Stroboskopeffekt: 0,9	Inverkehrbringer: Müller-Licht
Sec2/Type: Innerbox	Verschiebungsfaktor (cos φ): 0,86	Spektrumbild	Marke: Müller-Licht
Sec2/Barcode1: 4004894851812	Sensordaten		Garantieprodukt: 5 Jahre Garantiebedingungen
Sec2/Stück: 2	Aktivitätsdauer: 10s/30s/3min/5min	Leuchtendaten	
Sec2/Abmessungen: L=263 B=122 H=126 mm	Entfernung: 4-7m	IP-Schutzart: 54	
Tert/Type: Transportkarton	Dämmerungseinstellungen: <50 lx	Schutzklasse: II	
Tert/Barcode1: 4004894851829			
Tert/Stück: 12			
Tert/Abmessungen: L=540 B=396 H=137 mm			
Tert/Gewicht: 550,00 g			