



Artikelnummer: **20300536**

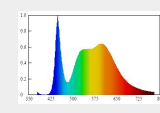
LED-Wand- und Deckenleuchten Ipsum Sensor

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| 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 | | | |