

LED-Wand- und Deckenleuchten Basic 2/60



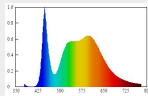
Artikelnummer: **20300520**

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Artikelnummer: | 20300520 |
| Lichtfarbe: | neutralwhite 4000 K |
| Lichtstrom: | |
| Abstrahl-/Halbwertswinkel | 180 ° |
| Spannung/Stromart: | 90 V AC 50 Hz |
| Leistungsaufnahme: | 30 W |
| Energieverbrauch: | 30 kWh/1000h |
| Energieeffizienzklasse: | |
| Dimmbar mit externem Dimmer: | nein |
| Lebensdauer: | 25000 h |
| Abmessungen: | 600x75x50 mm |
| Sockel: | |
| Barcode: | 4004894849529 |
| Charge: | PO5752400043 |

Egal ob im Keller oder in der Werkstatt: Die energiesparende, 2-flammige LED-Wand- und Deckenleuchte Basic 2 sorgt dank des besonders großen Abstrahlwinkels für optimale Lichtverhältnisse und höchsten Lichtkomfort. Die Leuchte ist aufgrund der voneinander trennbaren Gehäuseteile und dem integrierten Kabelkanal besonders einfach zu montieren. Die Leuchte hat eine Länge von 60 cm.

- LED-Wand- und Deckenleuchte, 2-flammig, einfache Montage durch voneinander trennbare Gehäuseteile, für die Durchgangsverdrahtung vorbereitet, als Lichtband nahtlos montierbar
- Neutralweißes Licht für eine optimale Arbeitsbeleuchtung (4000 K)
- Sehr geringer Energieverbrauch
- Hochwertiges, weißes Gehäuse aus Kunststoff, schlichtes Design, das sich perfekt in jeden Raum einfügt, geschütztes EU-Design

DATENBLATT

| Artikel | Elektrische Daten | Lichttechnische Daten | Produktmaße + Gewicht |
|----------------------------|---|--|--------------------------------|
| Artikelvariante | Dimmbar mit externem Dimmer | Farbkonsistenz initial | Länge/Tiefe |
| 20300520D | nein | < 6 | 600 mm |
| Barcode | Elektrischer Leistungsfaktor | Farbwertanteil X | Breite |
| 4004894849529 | > 0,90 | 0,380 | 75 mm |
| Verpackungseinheit | Energieeffizienzklasse enthaltene Lichtquelle | Farbwertanteil Y | Höhe |
| EPREL-Referenznummer | Lichtquelle mit EEK: F | 0,380 | 50 mm |
| 1529391 | Gewichteter Verbrauch | Farbtemperatur | Gewicht |
| Hersteller | 30 kWh/1000h | 4000 K | 745,00 g |
| Müller-Licht | Lebensdauer Nominalwert | Farbwiedergabeeigenschaft R9 | Produktdaten |
| Produktverpackung | 25000 h | ≥15 | Minimale Umgebungstemperatur |
| Type | Lebensdauerfaktor LED/OLED | Farbwiedergabeeigenschaft Ra | -10 °C |
| Colorbox | 90,0 | ≥80 | Maximale Umgebungstemperatur |
| Barcode1 | Leistungsaufnahme Nominalwert | Abstrahl-/Halbwertswinkel | 45 °C |
| 4004894849529 | 30 W | 180 ° | Nicht in Reflektoren betreiben |
| Inhalt (Produkte) | Nom. Stromstärke | Lichtausbeute Nominalwert | nein |
| 1 | 360 mA | 107 lm/W | Inverkehrbringer |
| Stück | Spannung Nominalwert | Lichtfarbe | Müller-Licht |
| 1 | 90 V | neutralwhite | Marke |
| Abmessungen | Stromart | Spitzenlichtstärke | Müller-Licht |
| L=637 B=82 H=57 mm | AC | 500 cd | Lieferumfang |
| Gewicht | Frequenz Nominalwert | Stroboskopeffekt | 2x Schrauben, 2x Dübeln |
| 814 g | 50 Hz | Spektrumbild | |
| Gebindeverpackung | Verschiebungsfaktor (cos φ) |  | |
| Type | 0,62 | Leuchtendaten | |
| Innerbox | | Enthält verbaute LED | |
| Barcode1 | | ja | |
| 4004894851584 | | IP-Schutzart | |
| Stück | | 20 | |
| 2 | | Schutzklasse | |
| Abmessungen | | I | |
| L=643 B=174 H=68 mm | | | |
| Gewicht | | | |
| 1726 g | | | |
| Transportverpackung | | | |
| Type | | | |
| Transportkarton | | | |
| Barcode1 | | | |
| 4004894851591 | | | |
| Stück | | | |
| 12 | | | |
| Abmessungen | | | |
| L=660 B=364 H=226 mm | | | |
| Gewicht | | | |
| 11400 g | | | |