

## LED-Wand- und Deckenleuchten Basic 2/60 white



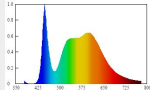

Artikelnummer: **20300520**

Artikelnummer:	20300520
Lichtfarbe:	<b>neutralwhite 4000 K</b>
Lichtstrom:	
Abstrahl-/Halbwertswinkel	<b>180 °</b>
Spannung/Stromart:	<b>220-240 V AC 50 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>30 W</b>
Energieverbrauch:	<b>30 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>25000 h</b>
Abmessungen:	<b>600x75x50 mm</b>
Socket:	
Barcode:	<b>4004894849529</b>

Egal ob im Keller, in der Werkstatt oder im Außenbereich: 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 20300520D	Dimmbar mit externem Dimmer nein	Farbkonsistenz initial < 6	Länge/Tiefe 600 mm
Barcode 4004894849529	Elektrischer Leistungsfaktor > 0,90	Farbwertanteil X 0,380	Breite 75 mm
EPREL-Referenznummer 1529391	Energieeffizienzklasse Lichtquelle mit EEK: F enthaltene Lichtquelle	Farbwertanteil Y 0,380	Höhe 50 mm
Hersteller Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch 30 kWh/1000h	Farbtemperatur 4000 K	Gewicht 706,00 g
Zolltarifnummer 94051098900	Lebensdauer Nominalwert 25000 h	Farbwiedergabeeigenschaft R9 ≥15	Produktdaten
Verpackung	Leistungsaufnahme Nominalwert 30 W	Farbwiedergabeeigenschaft Ra ≥80	Austausch stromlos nein
Colorbox/Barcode 1 4004894849529	Nom. Stromstärke 137 mA	Abstrahl-/Halbwertswinkel 180 °	Belüftung erforderlich nein
Colorbox/Inhalt (Stück) 1	Spannung Nominalwert 220-240 V	Lichtausbeute Nominalwert 107 lm/W	Minimale Umgebungstemperatur -10 °C
Colorbox/Gewicht 101,00 g	Stromart AC	Lichtfarbe neutralwhite	Maximale Umgebungstemperatur 45 °C
Colorbox/Abmessungen L=81 B=57 H=634 mm	Frequenz Nominalwert 50 Hz	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle 3200 lm	Nicht in Reflektoren betreiben nein
Innerbox/Barcode 1 4004894851584	Verschiebungsfaktor (cos φ) 0,62	Spitzenlichtstärke 500 cd	Inverkehrbringer Müller-Licht
Innerbox/Inhalt (Stück) 2		Stroboskopeffekt 0,9	Marke Müller-Licht
Innerbox/Gewicht 98,00 g		Spektrumbild 	Garantieprodukt 5 Jahre <a href="#">Garantiebedingungen</a>
Innerbox/Abmessungen L=645 B=173 H=62 mm		Leuchtendaten	
Transportkarton/Barcode 1 4004894851591		Enthält verbaute LED ja	
Transportkarton/Inhalt (Stück) 12		IP-Schutzart 20	
Transportkarton/Gewicht 500,00 g		Kabelende Direktanschluß	
Transportkarton/Abmessungen L=652 B=356 H=214 mm		Schutzklasse I	
Umwelteigenschaften			
Triman-Kennzeichen 			
WEEE-Produkt 