

LED-Wand- und Deckenleuchten Basic 2/120



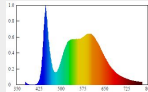
Artikelnummer: **20300522**

Artikelnummer:	20300522
Lichtfarbe:	neutralwhite 4000 K
Lichtstrom:	
Abstrahl-/Halbwertswinkel	180 °
Spannung/Stromart:	90 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	60 W
Energieverbrauch:	60 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	25000 h
Abmessungen:	1200x75x50 mm
Socket:	
Barcode:	4004894849543
Charge:	PO5752400167

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 120 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
20300522D	nein	< 6	1200 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil X	Breite
4004894849543	> 0,90	0,380	75 mm
EPREL-Referenznummer	Energieeffizienzklasse enthaltene Lichtquelle	Farbwertanteil Y	Höhe
1529661	Lichtquelle mit EEK: F	0,380	50 mm
Hersteller	Gewichteter Verbrauch	Farbtemperatur	Gewicht
Müller-Licht	60 kWh/1000h	4000 K	1362,00 g
Produktverpackung	Lebensdauer Nominalwert	Farbwiedergabeeigenschaft R9	Produktdaten
Type	25000 h	≥15	Minimale Umgebungstemperatur
Colorbox	Lebensdauerfaktor LED/OLED	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	-10 °C
Barcode1	90,0	≥80	Umgebungstemperatur
4004894849543	Leistungsaufnahme Nominalwert	Abstrahl-/Halbwertswinkel	45 °C
Inhalt (Produkte)	60 W	180 °	Maximale Umgebungstemperatur
1	Nom. Stromstärke	Lichtausbeute Nominalwert	Nicht in Reflektoren betreiben
Stück	600 mA	108 lm/W	nein
1	Spannung Nominalwert	Lichtfarbe	Inverkehrbringer
Abmessungen	90 V	neutralwhite	Müller-Licht
L=1237 B=72 H=57 mm	Stromart	Spitzenlichtstärke	Marke
Gewicht	AC	980 cd	Müller-Licht
1569 g	Frequenz Nominalwert	Stroboskopeffekt	Lieferumfang
Gebindeverpackung	50 Hz	0,9	2x Schrauben, 2x Dübeln
Type	Verschiebungsfaktor (cos φ)	Spektrumbild	
Innerbox	0,62		
Barcode1		Leuchtendaten	
4004894851621		Enthält verbaute LED	
Stück		ja	
2		IP-Schutzart	
Abmessungen		20	
L=1244 B=173 H=64 mm		Schutzklasse	
Gewicht		I	
3388 g			
Transportverpackung			
Type			
Transportkarton			
Barcode1			
4004894851638			
Stück			
12			
Abmessungen			
L=1260 B=360 H=2150 mm			
Gewicht			
21500 g			