

LED-Wand- und Deckenleuchten Basic 2/90



Artikelnummer: **20300521**

Artikelnummer:	20300521
Lichtfarbe:	neutralwhite 4000 K
Lichtstrom:	
Abstrahl-/Halbwertswinkel	180 °
Spannung/Stromart:	75 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	40 W
Energieverbrauch:	40 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	25000 h
Abmessungen:	900x75x50 mm
Sockel:	
Barcode:	4004894849536
Charge:	PO5752400043

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 90 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
20300521D	nein	< 6	900 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil X	Breite
4004894849536	> 0,95	0,380	75 mm
EPREL-Referenznummer	Energieeffizienzklasse	Farbwertanteil Y	Höhe
1529547	Lichtquelle mit EEK: F	0,380	50 mm
Hersteller	enthaltene Lichtquelle	Farbtemperatur	Gewicht
Müller-Licht	40 kWh/1000h	4000 K	1035,00 g
Produktverpackung	Lebensdauer Nominalwert	Farbwiedergabeeigenschaft R9	Produktdaten
Type	25000 h	≥15	Minimale Umgebungstemperatur
Colorbox	Lebensdauerfaktor LED/OLED	≥80	-10 °C
Barcode1	90,0	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	Maximale Umgebungstemperatur
4004894849536	Leistungsaufnahme Nominalwert	180 °	45 °C
Inhalt (Produkte)	40 W	Abstrahl-/Halbwertswinkel	Nicht in Reflektoren betreiben
1	Nom. Stromstärke	108 lm/W	nein
Stück	480 mA	Lichtfarbe	neutralwhite
1	Spannung Nominalwert	Stroboskopeffekt	0,9
Abmessungen	75 V	Spektrumbild	
L=80 B=55 H=934 mm	Stromart	AC	Leuchtdaten
Gewicht	50 Hz	Enthält verbaute LED	ja
1150 g	Frequenz Nominalwert	IP-Schutzart	20
Gebindeverpackung	50 Hz	Schutzklasse	I
Type	Verschiebungsfaktor (cos φ)		
Innerbox	0,58		
Barcode1			
4004894851607			
Stück			
2			
Abmessungen			
L=943 B=172 H=63 mm			
Gewicht			
2450 g			
Transportverpackung			
Type			
Transportkarton			
Barcode1			
4004894851614			
Stück			
12			
Abmessungen			
L=600 B=360 H=215 mm			
Gewicht			
160000 g			