

## LED-Wand- und Deckenleuchten Basic 2/120



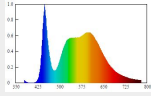
Artikelnummer: **20300522**

Artikelnummer:	20300522
Lichtfarbe:	<b>neutralwhite 4000 K</b>
Lichtstrom:	<b>6550 lm</b>
Abstrahl-/Halbwertswinkel	<b>180 °</b>
Spannung/Stromart:	<b>90 V AC 50 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>60 W</b>
Energieverbrauch:	<b>60 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	Lichtquelle mit EEK: F
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>25000 h</b>
Abmessungen:	<b>1200x75x50 mm</b>
Sockel:	
Barcode:	<b>4004894849543</b>
Charge:	<b>PO5752400167</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 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	20300522D	Dimmbar mit externem Dimmer	nein	Farbkonsistenz initial	< 6	Länge/Tiefe	1200 mm
Barcode	4004894849543			Farbwertanteil X	0,380	Breite	75 mm
Verpackungseinheit		Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,90	Farbwertanteil Y	0,380	Höhe	50 mm
EPREL-Referenznummer	1529661	Energieeffizienzklasse enthaltene Lichtquelle	Lichtquelle mit EEK: F	Farbtemperatur	4000 K	Gewicht	1392,00 g
Hersteller	Müller-Licht	Gewichteter Verbrauch	60 kWh/1000h	Farbwiedergabeeigenschaft R9	≥15	Produktdaten	
Produktverpackung		Lebensdauer Nominalwert	25000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80	Minimale Umgebungstemperatur	-10 °C
Type	Colorbox	Lebensdauerfaktor LED/OLED	90,0	Abstrahl-/Halbwertswinkel	180 °	Maximale Umgebungstemperatur	45 °C
Barcode1	4004894849543	Leistungsaufnahme Nominalwert	60 W	Lichtausbeute Nominalwert	108 lm/W	Nicht in Reflektoren betreiben	nein
Inhalt (Produkte)	1	Nom. Stromstärke	600 mA	Lichtfarbe	neutralwhite	Inverkehrbringer	Müller-Licht
Stück	1	Spannung Nominalwert	90 V	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle	6550 lm	Marke	Müller-Licht
Abmessungen	L=1237 B=72 H=57 mm	Stromart	AC	Spitzenlichtstärke	980 cd	Lieferumfang	2x Schrauben, 2x Dübeln
Gewicht	1569 g	Frequenz Nominalwert	50 Hz	Stroboskopeffekt	0,9		
Gebindeverpackung		Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,62	Spektrumbild			
Type	Innerbox						
Barcode1	4004894851621						
Stück	2						
Abmessungen	L=1244 B=173 H=64 mm						
Gewicht	3388 g						
Transportverpackung							
Type	Transportkarton						
Barcode1	4004894851638						
Stück	12						
Abmessungen	L=1260 B=360 H=2150 mm						
Gewicht	21500 g						
		Leuchtendaten					
		Enthält verbaute LED	ja				
		IP-Schutzart	20				
		Schutzklasse	I				