

## LED-Wand- und Deckenleuchten Basic 2/150 white



Artikelnummer: **20300523**

Artikelnummer:	20300523
Lichtfarbe:	<b>neutralwhite 4000 K</b>
Lichtstrom:	
Abstrahl-/Halbwertswinkel	<b>180 °</b>
Spannung/Stromart:	<b>220-240 V AC 50 Hz</b>
Leistungsaufnahme:	<b>70 W</b>
Energieverbrauch:	<b>70 kWh/1000h</b>
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	<b>nein</b>
Lebensdauer:	<b>25000 h</b>
Abmessungen:	<b>1500x75x50 mm</b>
Sockel:	
Barcode:	<b>4004894849550</b>
Charge:	<b>PO5752200840</b>

Egal ob im Keller oder in der Werkstatt: Die energiesparende, 2-flammige LED-Wand- und Deckenleuchte Basic 2 von MÜLLER-LICHT 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 150 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
20300523D	nein	< 6	1500 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil X	Breite
4004894849550	> 0,90	0,380	75 mm
Verpackungseinheit	Energieeffizienzklasse	Farbwertanteil Y	Höhe
	Lichtquelle mit EEK: F	0,380	50 mm
EPREL-Referenznummer	enthaltene Lichtquelle	Farbtemperatur	Gewicht
1529679	70 kWh/1000h	4000 K	1604,00 g
Hersteller	Lebensdauer Nominalwert	Farbwiedergabeeigenschaft R9	<b>Produktdaten</b>
Müller-Licht	25000 h	≥15	Minimale Umgebungstemperatur
<b>Produktverpackung</b>	Leistungsaufnahme Nominalwert	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	-10 °C
Type	70 W	≥80	Maximale Umgebungstemperatur
Colorbox	Nom. Stromstärke	Abstrahl-/Halbwertswinkel	45 °C
Barcode1	320 mA	180 °	Nicht in Reflektoren betreiben
4004894849550	Spannung Nominalwert	Lichtausbeute Nominalwert	nein
Inhalt (Produkte)	220-240 V	109 lm/W	Inverkehrbringer
1	Stromart	Lichtfarbe	Müller-Licht
Stück	AC	neutralwhite	Marke
1	Spannung Nominalwert	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle	Müller-Licht
Abmessungen	220-240 V	7650 lm	Garantieprodukt
L=1533 B=83 H=55 mm	Frequenz Nominalwert	Spitzenlichtstärke	5 Jahre
Gewicht	50 Hz	1180 cd	<a href="#">Garantiebedingungen</a>
271,00 g	Verschiebungsfaktor (cos φ)	Stroboskopeffekt	
<b>Gebindeverpackung</b>	0,62	0,9	
Type		Spektrumbild	
Innerbox			
Barcode1		<b>Leuchtendaten</b>	
4004894851645		Enthält verbaute LED	ja
Stück		IP-Schutzart	20
2		Schutzklasse	I
Abmessungen			
L=1546 B=175 H=63 mm			
<b>Transportverpackung</b>			
Type			
Transportkarton			
Barcode1			
4004894851652			
Stück			
12			
Abmessungen			
L=1555 B=360 H=290 mm			
Gewicht			
1050,00 g			