

LED-Wand- und Deckenleuchten Basic 2/150 white



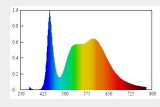


Artikelnummer: **20300523**

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

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 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 20300523	Dimmbar mit externem Dimmer nein	Farbkonsistenz initial < 6	Länge/Tiefe 1500 mm
Barcode 4004894849550	Elektrischer Leistungsfaktor > 0,90	Farbwertanteil X 0,380	Breite 75 mm
Verpackung	Energieeffizienzklasse enthaltene Lichtquelle Lichtquelle mit EEK: F	Farbwertanteil Y 0,380	Höhe 50 mm
Colorbox/Barcode 1 4004894849550	ERP Anwendungsbereich Lichtquelle im umgebenden Produkt - kein Label	Farbtemperatur 4000 K	Gewicht 1700,00 g
Colorbox/Inhalt (Stück) 1	Gewichteter Verbrauch 70 kWh/1000h	Farbwiedergabeeigenschaft R9 ≥15	Produktdaten
Colorbox/Gewicht 201,00 g	Lebensdauer Nominalwert 25000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra ≥80	Austausch stromlos nein
Colorbox/Abmessungen L=1531 B=80 H=55 mm	Leistungsaufnahme Nominalwert 70 W	Abstrahl-/Halbwertswinkel 180 °	Belüftung erforderlich nein
Innerbox/Barcode 1 4004894851645	Nom. Stromstärke 320 mA	Lichtausbeute Nominalwert 87 lm/W	Minimale Umgebungstemperatur -10 °C
Innerbox/Inhalt (Stück) 2	Spannung Nominalwert 220-240 V	Lichtfarbe neutralwhite	Maximale Umgebungstemperatur 45 °C
Innerbox/Gewicht 200,00 g	Stromart AC	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle 6100 lm	Nicht in Reflektoren betreiben nein
Innerbox/Abmessungen L=1541 B=170 H=61 mm	Frequenz Nominalwert 50 Hz	Spitzenlichtstärke 1180 cd	Inverkehrbringer Müller-Licht
Transportkarton/Barcode 1 4004894851652	Verschiebungsfaktor (cos φ) 0,62	Spektrumbild 	Marke Müller-Licht
Transportkarton/Inhalt (Stück) 12			CE Kennzeichnung ja
Transportkarton/Gewicht 1100,00 g			Garantieprodukt 5 Jahre Garantiebedingungen
Transportkarton/Abmessungen L=1560 B=357 H=195 mm			Lieferumfang Basic 2/150 white, Bedienungsanleitung, Montagematerial
Umwelteigenschaften			
Triman-Kennzeichen 			
WEEE-Produkt 			
			Recycling
Leuchtdaten			
Enthält verbaute LED ja			
IP-Schutzart 20			
Kabelende Direktanschluß			
Memoryfunktion Nein			
Schutzklasse I			