



Artikelnummer: **20500070**

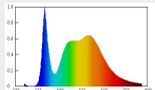
LED-Wand- und Deckenleuchten Scala Switch Dim 120

Artikelnummer:	20500070
Lichtfarbe:	neutralwhite 4000 K
Lichtstrom:	
Abstrahl-/Halbwertswinkel	
Spannung/Stromart:	220-240 V AC 50 Hz
Leistungsaufnahme:	48 W
Energieverbrauch:	47 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	ja
Lebensdauer:	15000 h
Abmessungen:	1213x120x31 mm
Socket:	
Barcode:	4004894850983

Egal ob im Homeoffice oder im Nebenraum: Die energiesparende LED-Wand- und Deckenleuchte Scala DIM 120 fügt sich dank ihres schlanken Designs perfekt in jeden Raum ein, sorgt für optimale Lichtverhältnisse und höchsten Lichtkomfort. Besonderes Highlight: Die Leuchte ist über den herkömmlichen Lichtschalter in 3 Stufen dimmbar, so dass Sie die Helligkeit des Lichts ganz einfach an Ihre Bedürfnisse anpassen können. Kreieren Sie so immer genau die für Sie richtige Atmosphäre. Die Leuchte hat eine Länge von 120 cm und eine neutralweiße Lichtfarbe.

- Dimmbare LED-Wand- und Deckenleuchte
- Dimmbar per Schalter, 15%, 55%, 100% inkl. Memory Funktion zur Speicherung der zuletzt gewählten Helligkeit
- Neutralweißes Licht für eine optimale Arbeitsbeleuchtung (4000 K)
- Sehr geringer Energieverbrauch
- Hochwertiges, weißes Gehäuse aus Kunststoff und Aluminium, schlichtes Design, das sich perfekt in jeden Raum einfügt

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante	Dimmbar mit externem Dimmer	Farbkonsistenz initial	Länge/Tiefe
20500070E	ja	< 6	1213 mm
Barcode	Elektrischer Leistungsfaktor	Farbwertanteil X	Breite
4004894850983	> 0,90	0,374	120 mm
Hersteller	Energieeffizienzklasse	Farbwertanteil Y	Höhe
Müller-Licht	Lichtquelle mit EEK: E	0,374	31 mm
Zolltarifnummer	enthaltene Lichtquelle	Farbtemperatur	Gewicht
85395100000	47 kWh/1000h	4000 K	1183,00 g
Verpackung	Lebensdauer Nominalwert	Farbwiedergabeeigenschaft R9	Produktdaten
Colorbox/Barcode 1	15000 h	≥15	Austausch stromlos
4004894850983	Leistungsaufnahme Nominalwert	Farbwiedergabeeigenschaft Ra	nein
Colorbox/Inhalt (Stück)	48 W	≥80	Belüftung erforderlich
1	Nom. Stromstärke	Lichtausbeute Nominalwert	nein
Colorbox/Gewicht	210 mA	104 lm/W	Minimale Umgebungstemperatur
252,00 g	Spannung Nominalwert	neutralwhite	-10 °C
Colorbox/Abmessungen	220-240 V	Lichtfarbe	Maximale Umgebungstemperatur
L=1270 B=125 H=38 mm	Stromart	5400 lm	45 °C
Innerbox/Barcode 1	AC	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle	Nicht in Reflektoren betreiben
4004894855124	Frequenz Nominalwert	Spektrumbild	nein
Innerbox/Inhalt (Stück)	50 Hz		Inverkehrbringer
2	Verschiebungsfaktor (cos φ)	0,62	Müller-Licht
Innerbox/Gewicht			CE Kennzeichnung
200,00 g			ja
Innerbox/Abmessungen			Garantieprodukt
L=1280 B=136 H=80 mm			nein
Transportkarton/Barcode 1			
4004894855131			
Transportkarton/Inhalt (Stück)			
12			
Transportkarton/Gewicht			
1000,00 g			
Transportkarton/Abmessungen			
L=1287 B=421 H=179 mm			
Umwelteigenschaften			
Triman-Kennzeichen			
			
WEEE-Produkt			
			
Recycling			