

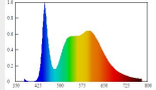
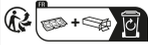
LED-Wand- und Deckenleuchten Canea 60



Artikelnummer: **20900290**

Artikelnummer:	20900290
Lichtfarbe:	neutralwhite 4000 K
Lichtstrom:	
Abstrahl-/Halbwertswinkel	150 °
Spannung/Stromart:	220-240 V 50 Hz
Leistungsaufnahme:	16 W
Energieverbrauch:	17 kWh/1000h
Energieeffizienzklasse:	
Dimmbar mit externem Dimmer:	nein
Lebensdauer:	15000 h
Abmessungen:	604x75x66 mm
Sockel:	
Barcode:	4018412344366

DATENBLATT

Artikel	Elektrische Daten	Lichttechnische Daten	Produktmaße + Gewicht
Artikelvariante 20900290C	Dimmbar mit externem Dimmer nein	Farbkonsistenz initial < 6	Länge/Tiefe 604 mm
Barcode 4018412344366	Elektrischer Leistungsfaktor > 0,55	Farbwertanteil X 0,380	Breite 75 mm
Verpackungseinheit	Energieeffizienzklasse Lichtquelle mit EEK: G	Farbwertanteil Y 0,380	Höhe 66 mm
Hersteller Müller-Licht	enthaltene Lichtquelle	Farbtemperatur 4000 K	Gewicht 572,00 g
Zolltarifnummer 85395100000	Gewichteter Verbrauch 17 kWh/1000h	Farbwiedergabeeigenschaft R9 ≥10	
	Lebensdauer Nominalwert 15000 h	Farbwiedergabeeigenschaft Ra ≥80	Produktdaten
Verpackung	Leistungsaufnahme Nominalwert 16 W	Abstrahl-/Halbwertswinkel 150 °	Austausch stromlos nein
Colorbox/Barcode 1 4018412344366	Nom. Stromstärke 130 mA	Lichtausbeute Nominalwert 82 lm/W	Beleuchtungstechnologie LED
Colorbox/Inhalt (Stück) 1	Spannung Nominalwert 220-240 V	Lichtfarbe neutralwhite	Belüftung erforderlich nein
Colorbox/Gewicht 119,20 g	Frequenz Nominalwert 50 Hz	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle 1900 lm	Nicht in Reflektoren betreiben nein
Colorbox/Abmessungen L=652 B=82 H=73 mm	Verschiebungsfaktor (cos φ) 0,85	Lichtstromerhalt LED/OLED 0,93	Inverkehrbringer Müller-Licht
Innerbox/Barcode 1 4018412654823		Stroboskopeffekt 0,9	Marke Müller-Licht
Innerbox/Inhalt (Stück) 6		Spektrumbild	Garantieprodukt nein
Innerbox/Gewicht 383,00 g			
Innerbox/Abmessungen L=635 B=176 H=233 mm			
Transportkarton/Barcode 1 4004894344390			
Transportkarton/Inhalt (Stück) 18			
Transportkarton/Gewicht 1050,00 g			
Transportkarton/Abmessungen L=645 B=570 H=252 mm			
Umwelteigenschaften			
Triman-Kennzeichen			
WEEE-Produkt			
	.Recycling		