

Artikel		Elektrische Daten		Lichttechnische Daten		Produktmaße + Gewicht	
Artikelvariante	21600052	Dimmbar mit externem Dimmer	nein	Farbkonsistenz initial	< 6	Länge/Tiefe	213 mm
Barcode Verpackungseinheit	4018412695239	Elektrischer Leistungsfaktor	> 1,00	Farbwertanteil X	0,380	Breite	33 mm
EPREL-Referenznummer	2055108	Energieeffizienzklasse enthaltene Lichtquelle	Lichtquelle mit EEK: F	Farbwertanteil Y	0,380	Höhe	255 mm
Hersteller	Müller-Licht	Leistungsaufnahme Nominalwert	20 W	Farbtemperatur	4000 K	Gewicht	743,00 g
Produktverpackung				Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥70	Produktdaten	
Type	Colorbox	Nom. Stromstärke	90 mA	Abstrahl-/Halbwertswinkel	110 °	Beleuchtungstechnologie	LED
Barcode1	4018412695239	Spannung Nominalwert	230 V	Lichtfarbe	neutralwhite	Modell (Technisch)	LED-Außenstrahler
Stück	1	Stromart	AC	Lichtstrom enthaltene Lichtquelle	2190 lm	Inverkehrbringer	Müller-Licht
Abmessungen	L=275 B=220 H=58 mm	Frequenz Nominalwert	50 Hz	Stroboskopeffekt	0,9	Marke	Müller-Licht
Gewicht	831 g	Verschiebungsfaktor (cos ϕ)	0,90			Lieferumfang	1,5m cable with EU-Plug
Gebindeverpackung				Leuchtdaten			
Type	Innerbox			Enthält verbaute LED	ja		
Barcode1	4018412695246			IP-Schutzart	65		
Stück	4			Memoryfunktion	nein		
Abmessungen	L=254 B=243 H=300 mm			Schutzklasse	I		
Gewicht	3490 g						
Transportverpackung							
Type	Transportkarton						
Barcode1	4018412695253						
Stück	16						
Abmessungen	L=535 B=513 H=321 mm						
Gewicht	14980 g						
Umwelteigenschaften							
Amalgamtechnik	nein						