

Artikelnummer: 400291

LED-Filament Kerzenform 4.2W (40W) 220-240V E14 470lm 320° 2700K Retro-LED 2+1

Artikelnummer: 400291

Lichtfarbe: warmwhite 2700 K
Lichtstrom: 470 lm

Abstrahl-/Halbwertswinkel 320 °

Spannung/Stromart: 220-240 V AC 50 Hz

Leistungsaufnahme: 4,2 W
Energieverbrauch: 5 kWh/1000h

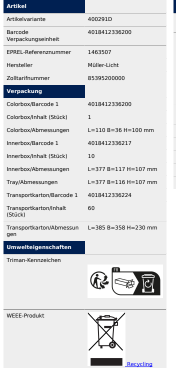
Energieeffizienzklasse:

Dimmbar mit externem Dimmer: nein
Lebensdauer: 15000 h
Abmessungen: 35x98 mm
Sockel: E14

Farbwertanteil X

Barcode: 4018412336200

DATENBLATT



Elektrische Daten	
Dimmbar mit externem Dimmer	nein
Elektrischer Leistungsfaktor	> 0,50
Energieeffizienzklasse	(Skala A bis G): E
Gewichteter Verbrauch	5 kWh/1000h
Lebensdauer Nominalwert	15000 h
Lebensdauerfaktor LED/OLED	0,9
Leistungsaufnahme Nominalwert	4,2 W
Nom. Stromstärke	35 mA
Spannung Nominalwert	220-240 V
Stromart	AC
Frequenz Nominalwert	50 Hz
$Verschiebungsfaktor \ (cos \ \phi)$	0,92

Farbwertanteil Y	0,420
Farbtemperatur	2700 K
Farbwiedergabeeigenschaft Ra	≥80
Abstrahl-/Halbwertswinkel	320 °
Lichtausbeute Nominalwert	112 lm/W
Lichtfarbe	warmwhite
Lichtstrom Nominalwert	470 lm
Lichtstromerhalt LED/OLED	0,93
Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz	40 W
Stroboskopeffekt	0,4
Spektrumbild	0.5 0.6 0.6 0.6 0.6 0.7

0.463

Produktmaße + Gewicht	
Länge/Tiefe	35 mm
Breite	35 mm
Höhe	98 mm
Gewicht	13,00 g
Produktdaten	
Austausch stromlos	nein
Beleuchtungstechnologie	LED
Belüftung erforderlich	ja
Minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
Maximale Umgebungstemperatur	40 °C
Modell (Technisch)	LED-C35
Nicht in Reflektoren betreiben	ja
Sockel	E14
Inverkehrbringer	Müller-Licht
Marke	Müller-Licht
CE Kennzeichnung	ja
Garantieprodukt	nein