



## DATENBLATT MÜLLER-LICHT International GmbH

Artikelnummer	400420
Barcode Box,Bli	4018412346025
Bezeichnung	4,5W (32W) 220-240V E27 350lm 2000K Retro-LED gold HD
EPREL-Referenz	899930
Hersteller	Müller-Licht
Warengruppe	LED-Filament Spezial
Zolltarifnummer	85395000000
<b>Elektrische Daten</b>	
Ausfallrate 1000h [%]	5,00
Ausfallrate allg. [%]	5,00
Dimmbarkeit	nein
Elektrischer Leistungsfaktor	0,40
Energieeffizienzklasse (2021)	G
Frequenz Nominalwert [Hz]	50
Gewichteter Verbrauch [kWh/1000h]	5
Lebensdauer Nominalwert [h]	15000
Lebensdauerfaktor 6000	0,90
Leistungsaufnahme Maximalwert (2021-) [W]	5,06
Leistungsaufnahme Nominalwert [W]	4,50
Nom. Stromstärke [mA]	40
Spannung Nominalwert [V]	220-240
Stromart	AC
Verschiebungsfaktor (cos φ1)	0,92
Zündzeit [s]	0,4
<b>Lichttechnische Daten</b>	
Anlaufzeit bis 60% Lichtstrom [s]	1,00
Farbkonsistenz initial	6
Farbtemperatur [K]	2000
Farbwiedergabeeigenschaft Ra [Ra≥]	90
Flimmerfaktor	10,00
Lichtausbeute Nominalwert [lm/W]	78
Lichtfarbe	super-warmwhite
Lichtstrom Nominalwert [lm]	350
Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz (2021-)	32
<b>Produktdaten</b>	
Austausch stromlos	nein
Beleuchtungstechnologie (VO 2019/2015)	LED
Belüftung erforderlich	ja
Breite [mm]	32
Brennlage	u360
CE	ja
Coolbeam	nein

Feuchteempfindlich	ja
Freibrennbetrieb	ja
GOSTR	nein
Gewicht <b>[g]</b>	40,00
Höhe <b>[mm]</b>	145
Inverkehrbringer	Müller-Licht
LED-Anzahl	4
Länge <b>[mm]</b>	32
Marke	Müller-Licht
Maximale Umgebungstemperatur <b>[°C]</b>	40
Modell (Technisch)	LED-T32
Nicht in Reflektoren	ja
Sockel	E27
Sockelmaterial	Aluminium
UVSchutz	nein
Wendel/LED	COC 38mm
stossfest	nein
<b>Transportkarton</b>	
Barcode 1	4018412346049
Stück	60
<b>Umwelteigenschaften</b>	
WEEE-Produkt	 ElektroG 
<b>Zusatz</b>	
Abmessung <b>[mm]</b>	32x145
Inhalt	1/BLI
Modellgruppe	Filament Spezial