

# DATENBLATT

Erstellungsdatum: 02. Mär 2022 10:24  
Seite 1

# MÜLLER LICHT

MÜLLER-LICHT International GmbH  
Goebelstraße 61/63 – 28865 Lillienthal – Tel/Phone: +49-4298-93700 – Fax: +49-4298-9370555

Unsere eingetragenen Marken:  
MÜLLER  
LICHT StarLight

## Technische Details

Artikel-Nr. **33448**  
Warengruppe: **LED-Filament/Kerzenform/Gold**  
Bezeichnung **2.3W (16W) 220-240V E14 150lm 1800K Retro-LED gold**

## Technik

<b>Produktdaten</b>		Höhe [mm]	<b>98</b>	Belüftung erforderlich	<b>ja</b>
Wendel/LED Stil	<b>StraightUp</b>	Gewicht [g]	<b>15,00</b>	Marke	<b>POCO line</b>
Sockel	<b>E14</b>	Gehäusematerial	<b>Glas gold</b>	CE	<b>ja</b>
Brennlage	<b>u360</b>	Schutzglas	<b>nein</b>	Aktionskennung	<b>596694500</b>
Länge [mm]	<b>35</b>	Minimale Umgebungstemperatur [°C]	<b>-20</b>		
Breite [mm]	<b>35</b>	Maximale Umgebungstemperatur [°C]	<b>40</b>		
<b>Elektrische Daten</b>		Lebensdauer Nominalwert [h]	<b>15000</b>	Dimmbarkeit	<b>nein</b>
	<b>220-</b>	Lebensdauer Bemesswert [h]	<b>15000</b>	Schaltzyklen bis Ausfall	<b>50000</b>
Spannung Nominalwert [V]	<b>240</b>	Frequenz Nominalwert [Hz]	<b>50</b>	Gewichteter Verbrauch [kWh/1000h]	<b>3</b>
Spannung Bemesswert [V]	<b>230</b>	Stromart	<b>AC</b>	Ersparnis ggü. Äquivalenzprodukt [%]	<b>86</b>
Leistungsaufnahme Maximalwert (2021-)		Nom. Stromstärke [mA]	<b>21</b>	Ausfallrate allg. [%] [<=]	<b>5,00</b>
[W]	<b>2,97</b>	EEK	<b>A+</b>	Ausfallrate 1000h [%] [<=]	<b>5,00</b>
Leistungsaufnahme Nominalwert [W]	<b>2,30</b>	Elektrischer Leistungsfaktor [>]	<b>0,48</b>	Lebensdauerfaktor 6000 [h]	<b>0,90</b>
Leistungsaufnahme Bemesswert [W]	<b>2,30</b>	Zündzeit [sec.] [<]	<b>0,4</b>		
<b>Lichttechnische Daten</b>		Farbwiedergabeeigenschaft Ra [>=]	<b>80</b>	Anlaufzeit bis 60% Lichtstrom [sec.] [<]	<b>1,00</b>
Lichtstrom Nominalwert [lm]	<b>150</b>	Farbkonsistenz initial [SDCM] [<]	<b>6</b>	Anlaufzeit bis 95% Lichtstrom [sec.] [<]	<b>2,00</b>
Lichtstrom Bemesswert [lm]	<b>150</b>	Flimmerfaktor [<=]	<b>10,00</b>		
Lichtausbeute Nominalwert [lm/W]	<b>65</b>	Lichtstromäquivalenz zu AGL [W]	<b>16</b>		
Farbtemperatur [K]	<b>1800</b>	Lichtstromäquivalenz zu Inkandeszenz (2021-) [W]	<b>16</b>		
	<b>super-warm-white</b>	Lichtstromerhalt bei 6000h BLD [>=]	<b>0,80</b>		
Lichtfarbe		Lichtstromerhalt am Ende NLD [>=]	<b>0,70</b>		
<b>Umwelteigenschaften</b>					
<b>Info auf DB</b>					
<b>Verpackung</b>					
<b>Colorbox</b>		Stück	<b>1</b>	Barcodetyp 1	<b>EAN/UCC-13</b>
Gewicht [g]	<b>0,00</b>	Barcode 1	<b>4018412685063</b>		
<b>Blister</b>		Gewicht [g]	<b>0,00</b>		
<b>Innerbox</b>		Stück	<b>10</b>	Barcodetyp 1	<b>EAN/UCC-13</b>
Gewicht [g]	<b>0,00</b>	Barcode 1	<b>4018412685070</b>		
<b>Tray</b>		Gewicht [g]	<b>0,00</b>		
<b>Shrink</b>		Gewicht [g]	<b>0,00</b>		
<b>Transportkarton</b>		Stück	<b>50</b>	Barcodetyp 1	<b>EAN/UCC-13</b>
Gewicht [g]	<b>0,00</b>	Barcode 1	<b>4018412685087</b>		