

# DATENBLATT

Erstellungsdatum: 19. Nov 2020 14:03  
Seite 1

# MÜLLER LICHT

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

Unsere eingetragenen Marken:

MÜLLER  
LICHT **StarLight**

## Technische Details

Artikel-Nr. **100012**  
Warengruppe: **AGL/Kuehlschranklampe/**  
Bezeichnung **25W 240V E14 220lm 2400K DIM Kühlschrinkl.**



## Technik

### Produkt Daten

Sockel	<b>E14</b>
Brennlage	<b>u360</b>
Länge [mm]	<b>26</b>
Breite [mm]	<b>26</b>

### Elektrische Daten

Spannung Nominalwert [V]	<b>240</b>
Spannung Bemesswert [V]	<b>240</b>
Leistungsaufnahme Nominalwert [W]	<b>25,00</b>
Leistungsaufnahme Bemesswert [W]	<b>25,00</b>
Leistungsaufnahme Maximalwert (2021-) [W]	<b>0,00</b>

### Lichttechnische Daten

Lichtstrom Nominalwert [lm]	<b>220</b>
Lichtstrom Bemesswert [lm]	<b>220</b>
Lichtausbeute Nominalwert [lm/W]	<b>9</b>

### Umwelteigenschaften

Höhe [mm]	<b>60</b>
Gewicht [g]	<b>8,30</b>
Gehäusematerial	<b>Glas</b>
Schutzglas	<b>nein</b>
Belüftung erforderlich	<b>nein</b>

Lebensdauer Nominalwert [h]	<b>1000</b>
Lebensdauer Bemesswert [h]	<b>1000</b>
Frequenz Nominalwert [Hz]	<b>50</b>
Nom. Stromstärke [mA]	<b>105</b>
Elektrischer Leistungsfaktor [>]	<b>0,99</b>
Zündzeit [sec.] [<]	<b>0,2</b>

Farbtemperatur [K]	<b>2400</b>
Lichtfarbe	<b>warmwhite</b>
Farbwiedergabeeigenschaft Ra [≥=]	<b>98</b>
Lichtstromerhalt bei 2000h BLD [≥=]	<b>85,00</b>

UVA/UVB [mW/klm]	<b>2,000</b>
------------------	--------------

Marke	<b>Müller-Licht</b>
CE	<b>ja</b>
GOSTR	<b>nein</b>

Dimmbarkeit	<b>ja</b>
Schaltzyklen bis Ausfall	<b>4000</b>
Gewichteter Verbrauch [kWh/1000h]	<b>25</b>
Ausfallrate allg. [%] [≤=]	<b>5,00</b>
Lebensdauerfaktor 6000 [h]	<b>0,50</b>

Lichtstromerhalt bei 75% NLD [≥=]	<b>0,85</b>
Anlaufzeit bis 60% Lichtstrom [sec.] [≤=]	<b>1,00</b>

UVC [mW/klm]	<b>0,010</b>
--------------	--------------

## Verpackung

### Colorbox

Gewicht [g]	<b>3,70</b>
-------------	-------------

### Blister

Stück	<b>1</b>
Inhalt (Produkte)	<b>1</b>

Gewicht [g]	<b>0,00</b>
-------------	-------------

### Innerbox

Gewicht [g]	<b>30,00</b>
Stück	<b>20</b>

Barcode1	<b>4018412321527</b>
Barcodetyp 1	<b>EAN/UCC-13</b>
Barcode2	<b>0194018412321520300020</b>

### Tray

Gewicht [g]	<b>0,00</b>
-------------	-------------

### Shrink

Gewicht [g]	<b>0,00</b>
-------------	-------------

### Transportkarton

Gewicht [g]	<b>495,00</b>
Stück	<b>500</b>

Barcode1	<b>4018412321305</b>
Barcodetyp 1	<b>EAN/UCC-13</b>
Barcode2	<b>0194018412321308300500</b>

Barcode1	<b>4018412321299</b>
Barcodetyp 1	<b>EAN/UCC-13</b>

Barcodetyp 2	<b>EAN128</b>
--------------	---------------

Barcodetyp 2	<b>EAN128</b>
CE	<b>nein</b>
WEEE	<b>nein</b>

## Dimmerliste

1-10 Dimmverhalten bei dieser Anzahl an Leuchtmitteln an einem Dimmer.

■ Gutes Dimmverhalten ■ Akzeptables Dimmverhalten ■ Nicht empfohlen bzw. keine Dimmung

Betrieb aufgrund Systemlast nicht möglich