

# DATENBLATT

Erstellungsdatum: 02. Nov 2020 11:57  
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 

## Technische Details

Artikel-Nr. **400185**  
Warengruppe: **LED-Filament/Kerzenform/Matt**  
Bezeichnung **1.5W (16W) 220-240V E14 150lm 2700K Retro-LED HD matt**



## Technik

### Produktdaten

Wendel/LED Stil **StraightUp**  
Sockel **E14**  
Brennlage **u360**  
Länge [mm] **35**  
Breite [mm] **35**

Höhe [mm] **98**  
Gewicht [g] **14,00**  
Gehäusematerial **Glas mattiert**  
Schutzglas **nein**  
Minimale Umgebungstemperatur [°C] **-20**  
Maximale Umgebungstemperatur [°C] **40**

Belüftung erforderlich **ja**  
Marke **Müller-Licht**  
CE **ja**  
GOSTR **nein**

### Elektrische Daten

Spannung Nominalwert [V] **220-**  
Spannung Bemesswert [V] **240**  
Leistungsaufnahme Nominalwert [W] **1,50**  
Leistungsaufnahme Bemesswert [W] **1,50**  
Leistungsaufnahme Maximalwert (2021-) [W] **0,00**

Lebensdauer Nominalwert [h] **15000**  
Lebensdauer Bemesswert [h] **15000**  
Frequenz Nominalwert [Hz] **50**  
Stromart **AC**  
Nom. Stromstärke [mA] **16**  
EEK **A++**  
Elektrischer Leistungsfaktor [>] **0,41**  
Zündzeit [sec.] [<] **0,4**

Dimmbarkeit **nein**  
Schaltzyklen bis Ausfall **50000**  
Gewichteter Verbrauch [kWh/1000h] **2**  
Ersparnis ggü. Äquivalenzprodukt [%] **90**  
Ausfallrate allg. [%] [<=] **5,00**  
Ausfallrate 1000h [%] [<=] **5,00**  
Lebensdauerfaktor 6000 [h] **0,90**

### Lichttechnische Daten

Lichtstrom Nominalwert [lm] **150**  
Lichtstrom Bemesswert [lm] **136**  
Lichtausbeute Nominalwert [lm/W] **100**  
Farbtemperatur [K] **2700**

Lichtfarbe **warmwhite**  
Farbwiedergabeeigenschaft Ra [≥] **90**  
Farbkonsistenz initial [SDCM] [<] **6**  
Flimmerfaktor [≤] **10,00**  
Lichtstromäquivalenz zu AGL [W] **16**

Lichtstromerhalt bei 6000h BLD [≥] **0,80**  
Lichtstromerhalt am Ende NLD [≥] **0,70**  
Anlaufzeit bis 60% Lichtstrom [sec.] [<] **1,00**  
Anlaufzeit bis 95% Lichtstrom [sec.] [<] **2,00**

### Umwelteigenschaften

### Info\_auf\_DB

## Verpackung

### Colorbox

Gewicht [g] **0,00**

### Blister

Gewicht [g] **17,00**  
Stück **1**

Inhalt (Produkte) **1**  
Barcode1 **4018412331199**  
Barcodetyp 1 **EAN/UCC-13**

CE **ja**  
WEEE **ja**

### Innerbox

Gewicht [g] **0,00**

### Tray

Gewicht [g] **110,00**  
Stück **4**

Barcode1 **4018412331205**  
Barcodetyp 1 **EAN/UCC-13**  
Barcode2 **0194018412331208300004**

Barcodetyp 2 **EAN128**

### Shrink

Gewicht [g] **0,00**

### Transportkarton

Gewicht [g] **580,00**  
Stück **60**

Barcode1 **4018412331212**  
Barcodetyp 1 **EAN/UCC-13**  
Barcode2 **0194018412331215300060**

Barcodetyp 2 **EAN128**  
CE **nein**  
WEEE **nein**

# DATENBLATT

Erstellungsdatum: 02. Nov 2020 11:57  
Seite 2

# 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 **Starlicht**

## Technische Details

Artikel-Nr. **400185**  
Warengruppe: **LED-Filament/Kerzenform/Matt**  
Bezeichnung **1.5W (16W) 220-240V E14 150lm 2700K Retro-LED HD matt**



## EEK-Label



## Spektrum

