

# DATENBLATT

Erstellungsdatum: 03. Dez 2020 10:31

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** **StarLicht**

## Technische Details

Artikel-Nr. **401048**  
Warenguppe: **LED-SMD/COB/Spezial/R7s**  
Bezeichnung **12.5W 220-240V R7s 1100lm 2700K 118mm**

## Technik

<b>Produktdaten</b>		<b>Gewicht [g]</b>	<b>59,00</b>	<b>Maximale Umgebungstemperatur [°C]</b>	<b>40</b>
Sockel	<b>R7s</b>	<b>PA6 weiss (thermisch)</b>		Belüftung erforderlich	ja
Brennlage	<b>u360</b>	<b>nein</b>		Marke	<b>Müller-Licht</b>
Länge [mm]	<b>29</b>	Minimale Umgebungstemperatur		CE	ja
Breite [mm]	<b>29</b>	[°C]	<b>-20</b>		
Höhe [mm]	<b>118</b>				
<b>Elektrische Daten</b>		<b>Lebensdauer Nominalwert [h]</b>	<b>15000</b>	<b>Dimmbarkeit</b>	<b>nein</b>
Spannung Nominalwert [V]	<b>240</b>	Lebensdauer Bemesswert [h]	<b>15000</b>	Schaltzyklen bis Ausfall	<b>100000</b>
Spannung Bemesswert [V]	<b>230</b>	Frequenz Nominalwert [Hz]	<b>50/60</b>	Gewichteter Verbrauch [kWh/1000h]	<b>13</b>
Leistungsaufnahme Nominalwert [W]	<b>12,50</b>	Stromart	<b>AC</b>	Ausfallrate 1000h [%] [<=]	<b>5,00</b>
Leistungsaufnahme Bemesswert [W]	<b>12,50</b>	Nom. Stromstärke [mA]	<b>116</b>	Lebensdauerfaktor 6000 [h]	<b>0,90</b>
Leistungsaufnahme Maximalwert (2021-) [W]	<b>12,79</b>	EEK	<b>A+</b>		
		Elektrischer Leistungsfaktor [>]	<b>0,52</b>		
		Zündzeit [sec.] [<]	<b>0,5</b>		
<b>Lichttechnische Daten</b>		<b>Lichtfarbe</b>	<b>warmwhite</b>	<b>Lichtstromerhalt am Ende NLD [&gt;=]</b>	<b>70,00</b>
Lichtstrom Nominalwert [lm]	<b>1100</b>	Farbwiedergabeeigenschaft Ra [>=]	<b>97</b>	Anlaufzeit bis 60% Lichtstrom [sec.] [<]	<b>1,00</b>
Lichtstrom Bemesswert [lm]	<b>1100</b>	Farbkonsistenz initial [SDCM] [<]	<b>6</b>	Anlaufzeit bis 95% Lichtstrom [sec.] [<]	<b>2,00</b>
Lichtausbeute Nominalwert [lm/W]	<b>88</b>	Flimmerfaktor [<=]	<b>10,00</b>		
Farbtemperatur [K]	<b>2700</b>	Lichtstromerhalt bei 6000h BLD [>=]	<b>0,80</b>		

## Umwelteigenschaften

## Info auf DB

## Verpackung

<b>Colorbox</b>	<b>Gewicht [g]</b>	<b>Stück</b>	<b>1</b>	<b>Barcode1</b>	<b>4018412676887</b>	<b>Barcodeotyp 1</b>	<b>EAN/UCC-13</b>
<b>Blister</b>							
<b>Innerbox</b>							
<b>Tray</b>							
Gewicht [g]	<b>0,00</b>	<b>Barcode1</b>	<b>4018412676894</b>	<b>Barcodeotyp 1</b>	<b>EAN/UCC-13</b>	<b>Barcodeotyp 2</b>	<b>EAN128</b>
Stück	<b>5</b>	<b>Barcode2</b>	<b>0194018412676897300005</b>				
<b>Shrink</b>							
<b>Transportkarton</b>							
Gewicht [g]	<b>0,00</b>	<b>Gewicht [g]</b>	<b>0,00</b>	<b>Barcode1</b>	<b>4018412676900</b>	<b>Barcodeotyp 2</b>	<b>EAN128</b>
Stück	<b>60</b>	<b>Barcode2</b>	<b>0194018412676903300060</b>				

## Technische Details

Artikel-Nr. 401048

Warengruppe: LED-SMD/COB/Spezial/R7s

Bezeichnung 12.5W 220-240V R7s 1100lm 2700K 118mm

## EEK-Label

