

# DATENBLATT

Erstellungsdatum: 05. Jun 2019 12:43  
Seite 1

# MÜLLER LICHT

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

Unsere eingetragenen Marken:  
**MÜLLER  
LICHT** **Starlicht**

## Technische Details

Artikel-Nr. **400457**  
Warengruppe: **LED-SMD/COB/Reflektorform/GU10**  
Bezeichnung **8W (>50W) 220-240V GU10 650lm 36° 4000k**

## Technik

<b>Produkt Daten</b>		Schutzglas	<b>nein</b>	Austausch stromlos	<b>nein</b>
Sockel	<b>GU10</b>	UVSchutz	<b>nein</b>	Freibrennbetrieb	<b>ja</b>
Brennlage	<b>u360</b>	Aussenanwendung	<b>nein</b>	Nicht in Reflektoren	<b>ja</b>
Länge [mm]	<b>50</b>	Coolbeam	<b>nein</b>	Belüftung erforderlich	<b>ja</b>
Breite [mm]	<b>50</b>	Hotbeam	<b>nein</b>	CE	<b>ja</b>
Höhe [mm]	<b>57</b>	stossfest	<b>nein</b>		
Gewicht [g]	<b>51,00</b>	Feuchteempfindlich	<b>ja</b>		
<b>Elektrische Daten</b>		Lebensdauer Bemesswert [h]	<b>10000</b>	Zündzeit [sec.] [<]	<b>0,5</b>
Spannung Nominalwert [V]	<b>220-240</b>	Frequenz Nominalwert [Hz]	<b>50/60</b>	Dimmbarkeit	<b>nein</b>
Spannung Bemesswert [V]	<b>230</b>	Stromart	<b>AC</b>	Schaltzyklen bis Ausfall	<b>50000</b>
Leistungsaufnahme Nominalwert [W]	<b>8,00</b>	Nom. Stromstärke [mA]	<b>65</b>	Gewichteter Verbrauch [kWh/1000h]	<b>8</b>
Leistungsaufnahme Bemesswert [W]	<b>8,00</b>	EEK	<b>A+</b>	Ausfallrate 1000h [%] [<=]	<b>5,00</b>
Lebensdauer Nominalwert [h]	<b>10000</b>	Elektrischer Leistungsfaktor [>]	<b>0,50</b>	Lebensdauerfaktor 6000 [h]	<b>0,90</b>
<b>Lichttechnische Daten</b>		Lichtausbeute Nominalwert [lm/W]	<b>81</b>	Lichtstromerhalt bei 6000h BLD [>=]	<b>0,80</b>
Lichtstrom Nominalwert [lm]	<b>650</b>	Kelvin [K]	<b>4000</b>	Lichtstromerhalt am Ende NLD [>=]	<b>0,70</b>
Candela Nominalwert [cd]	<b>1200</b>	Lichtfarbe	<b>coolwhite</b>	Anlaufzeit bis 60% Lichtstrom [sec.] [<]	<b>1,00</b>
Candela Bemesswert [cd]	<b>1200</b>	Farbwiedergabeeigenschaft Ra [>=]	<b>80</b>	Anlaufzeit bis 95% Lichtstrom [sec.] [<]	<b>2,00</b>
Abstrahlwinkel Nominalwert [°]	<b>36</b>	Farbkonsistenz initial [SDCM] [<]	<b>6</b>		
Nutzlichtstrom 90° [lm]	<b>650</b>	Flimmerfaktor [<=]	<b>10,00</b>		
<b>Umwelteigenschaften</b>		WEEE-Produkt	<b>ja</b>		
<b>Verpackung</b>					
<b>Colorbox</b>		Stück	<b>1</b>	CE	<b>ja</b>
Gewicht [g]	<b>14,00</b>	Inhalt (Produkte)	<b>1</b>	WEEE	<b>ja</b>
<b>Blister</b>		Gewicht [g]	<b>0,00</b>		
<b>Innerbox</b>		Gewicht [g]	<b>50,00</b>	Stück	<b>10</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>	WEEE	<b>nein</b>
Gewicht [g]	<b>337,00</b>	CE	<b>nein</b>		