

# DATENBLATT

Erstellungsdatum: 15.01.2019  
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. **61008**  
Warengruppe: **LED-SMD/COB/Birnenform/E27**  
Bezeichnung **10W (60W) 220-240V E27 806lm 200° 2700K HD95-LED**

## Technik

<b>Produkt Daten</b>		Schutzglas	nein	Austausch stromlos	nein
Socket	E27	UVSchutz	nein	Freibrennbetrieb	ja
Brennlage	u360	Aussenanwendung	nein	Nicht in Reflektoren	ja
Länge [mm]	60	Coolbeam	nein	Belüftung erforderlich	ja
Breite [mm]	60	Hotbeam	nein	CE	ja
Höhe [mm]	120	stossfest	nein	GOSTR	nein
Gewicht [g]	43	Feuchteempfindlich	ja		
<b>Elektrische Daten</b>		Frequenz Nominalwert [Hz]	50	Schaltzyklen bis Ausfall	100000
Spannung Nominalwert [V]	220-240	Stromart	AC	Gewichteter Verbrauch [kWh/1000h]	10
Spannung Bemesswert [V]	230	Nom. Stromstärke [mA]	81	Ersparnis ggü. Äquivalenzprodukt [%]	83
Leistungsaufnahme Nominalwert [W]	10,00	EEK	A+	Ausfallrate allg. [%] [<=]	5,00
Leistungsaufnahme Bemesswert [W]	10,00	Elektrischer Leistungsfaktor [>=]	0,50	Ausfallrate 1000h [%] [<=]	5,00
Lebensdauer Nominalwert [h]	25000	Zündzeit [sec.] [<]	0,5	Lebensdauerfaktor 6000 [h]	0,90
Lebensdauer Bemesswert [h]	25000	Dimmbarkeit	nein		
<b>Lichttechnische Daten</b>		Kelvin [K]	2700	Lichtstromäquivalenz zu AGL [W]	60
Lichtstrom Nominalwert [lm]	806	Lichtfarbe	warmwhite	Lichtstromerhalt bei 6000h BLD [>=]	0,80
Lichtstrom Bemesswert [lm]	806	Farbwiedergabeeigenschaft Ra [>=]	95	Lichtstromerhalt am Ende NLD [>=]	0,70
Abstrahlwinkel Nominalwert [°]	200	Farbkonsistenz initial [SDCM] [<]	6	Anlaufzeit bis 60% Lichtstrom [sec.] [<]	1,00
Lichtausbeute Nominalwert [lm/W]	81	Flimmerfaktor	10,00	Anlaufzeit bis 95% Lichtstrom [sec.] [<]	2,00
<b>Umwelteigenschaften</b>		WEEE-Produkt	ja		
<b>Verpackung</b>					
<b>Colorbox</b>		Gewicht [g]	0		
<b>Blister</b>		Stück	1	Barcode1	4018412657503
Gewicht [g]	63	Inhalt (Produkte)	1	Barcodetyp 1	EAN/UCC-13
<b>Innerbox</b>		Gewicht [g]	91	Stück	5
<b>Tray</b>		Barcode1	4018412657510		
Gewicht [g]	0	Barcodetyp 1	EAN/UCC-13		
<b>Shrink</b>		Gewicht [g]	0		
<b>Transportkarton</b>		Barcode1	4018412657527	WEEE	nein
Gewicht [g]	824	Barcodetyp 1	EAN/UCC-13		
Stück	60	CE	nein		