

DATENBLATT

Erstellungsdatum: 12.09.2018
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. **64025**
Warenguppe: **LED-Filament/Birnenform/Matt**
Bezeichnung **8W (60W) 220-240V E27 806lm 2700k Retro-LED HD matt**

Technik

Produktdaten		Maximale Umgebungstemperatur [°C]	40	Austausch stromlos	nein
Sockel	E27	Aussenanwendung	nein	Freibrennbetrieb	ja
Brennlage	u360	Coolbeam	nein	Nicht in Reflektoren	ja
Schutzglas	nein	Hotbeam	nein	Belüftung erforderlich	ja
UVSchutz	nein	stossfest	nein		
Minimale Umgebungstemperatur [°C]	-20	Feuchteempfindlich	ja		
Elektrische Daten		Frequenz Nominalwert [Hz]	50	Gewichteter Verbrauch [kWh/1000h]	8
Spannung Nominalwert [V]	220-240	Stromart	AC	Ersparnis ggü. Äquivalenzprodukt [%]	87
Spannung Bemesswert [V]	230	EEEK	A+	Ausfallrate allg. [%] [<=]	5,00
Leistungsaufnahme Nominalwert [W]	8,00	Elektrischer Leistungsfaktor [=]	0,50	Ausfallrate 1000h [%] [<=]	5,00
Leistungsaufnahme Bemesswert [W]	8,00	Zündzeit [sec.] [<]	0,4	Lebensdauerfaktor 6000 [h]	0,90
Lebensdauer Nominalwert [h]	15000	Dimmbarkeit	nein		
Lebensdauer Bemesswert [h]	15000	Schaltzyklen bis Ausfall	50000		
Lichttechnische Daten		Lichtfarbe	warmwhite	Lichtstromerhalt bei 6000h BLD [=]	0,80
Lichtstrom Nominalwert [lm]	806	Farbwiedergabeeigenschaft Ra [=]	90	Lichtstromerhalt am Ende NLD [=]	0,70
Lichtstrom Bemesswert [lm]	806	Farbkonsistenz initial [SDCM] [<]	6	Anlaufzeit bis 60% Lichtstrom [sec.] [<]	1,00
Lichtausbeute Nominalwert [lm/W]	115	Flimmerfaktor	10,00	Anlaufzeit bis 95% Lichtstrom [sec.] [<]	2,00
Kelvin [K]	2700	Lichtstromäquivalenz zu AGL [W]	60		

Umwelt-eigenschaften

Verpackung

Colorbox	Stück	1	Barcode1	4018412659026
Gewicht [g]	Inhalt (Produkte)	3	Barcodetyp 1	EAN/UCC-13
Blister	Gewicht [g]	0		
Innerbox	Stück	10	Barcode1	EAN/UCC-13
Gewicht [g]	Barcode1	4018412659033		
Tray	Gewicht [g]	0		
Shrink	Gewicht [g]	0		
Transportkarton	Stück	60	Barcode1	EAN/UCC-13
Gewicht [g]	Barcode1	4018412659040		