MULLER LICHT

DATENBLATT MÜLLER-LICHT International GmbH • Goebelstr. 61/63 • D-28865 Lilienthal • Deutschland

Artikel

Artikelnummer Modell 400141 LED-G45



Form Hersteller Marke Abmessung Nettogewicht Gehäusematerial Sockel

Zolltarifnummer Entsorgungspflichtig G45 Müller-Licht MÜLLER-LICHT 45x81 mm 19 g

PA6 weiss (thermisch

E14

85437090990



ElektroG

Elektrische Daten

Betriebsspannung 220-240 V Nominelle Leistungsaufnahme 3 W 3,0 W Bemessungs-Leistungsaufnahme Nominelle Lebensdauer 10.000 h Bemessungs-Lebensdauer 10.000 h Nominelle Netzfrequenz 50 Hz Nominelle Stromstärke 33 mA Stromart AC Energieeffizienzklasse Α+ Elektr.Leistungsfaktor 0,400 3kWh/1000h Gewichteter Energieverbrauch 0,500 s Zündzeit Schaltzyklen bis Ausfall 50.000 x 5% Vorzeitige Ausfallrate allg Vorzeitige Ausfallrate 1000h 5% Lebensdauerfaktor 6000h 0,900 Dimmbarkeit nein

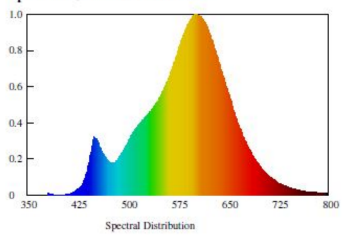
Lichttechnische Daten

Nomineller Lichtstrom	250 lm
Bemessungslichtstrom 360°	245 lm
Nomineller Halbwertswinkel	180°
Bemessungs-Halbwertswinkel	155°
Bemessungs-Lichtausbeute initial	83,33lm/W
Farbtemperatur (F)	2700 K
Lichtfarbe	warmwhite
Farbwiedergabeindex	Ra≥80
Farbkonsistenz initial	6
Leistung Lichtstrom-Äq.Glühlampe	25 W
Anlaufzeit bis 60% max Lichtstrom	60% < 1s
Lampenlichtstromerhalt 6000h BLD	0,800
Lampenlichtstromerhalt NLD	0,700
Photometrische Codierung	827 / 608

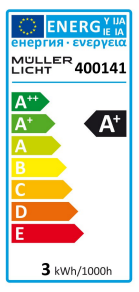
Lichtspektrum

MULLER LICHT

Spectroradiometric Parameters



Verpackung Verpackungstype Verpackungseinheit Barcode Innenkarton-Anzahl-VE Innenkarton-Barcode Transportkarton-Anzahl-VE Transportkarton-Barcode



Warengruppe Bezeichnung

LED MiniGlobe 3W (25W) 220-240V E14 250lm 180° 2700K 10000h