MULLER LICHT

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

Artikel

400347 Artikelnummer Modell LED-A67



Form Hersteller Marke Abmessung Nettogewicht Gehäusematerial Sockel

Zolltarifnummer Entsorgungspflichtig A67 Müller-Licht MÜLLER-LICHT 67x143 mm 216 g

PA6 weiss (thermisch

E27

85395000000



ElektroG

Elektrische Daten

Betriebsspannung 220-240 V Nominelle Leistungsaufnahme 21 W Bemessungs-Leistungsaufnahme 21,0 W Nominelle Lebensdauer 15.000 h Bemessungs-Lebensdauer 25.000 h Nominelle Netzfrequenz 50/60Hz Nominelle Stromstärke 95 mA AC Stromart Energieeffizienzklasse Α+ Elektr.Leistungsfaktor 0.960 21kWh/1000h Gewichteter Energieverbrauch Zündzeit 0,4 sSchaltzyklen bis Ausfall 40.000 x Vorzeitige Ausfallrate allg 5% Vorzeitige Ausfallrate 1000h 5% 0,900 Lebensdauerfaktor 6000h Dimmbarkeit ja

Lichttechnische Daten

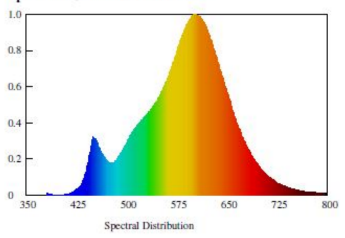
Nomineller Lichtstrom 2450 lm 2452 lm Bemessungslichtstrom 360° Nomineller Halbwertswinkel 200° Bemessungs-Lichtausbeute initial 116,762lm/W Farbtemperatur (F) 2700 K warmwhite Lichtfarbe Farbwiedergabeindex Ra≥80 Farbkonsistenz initial Leistung Lichtstrom-Äq.Glühlampe 150 W Anlaufzeit bis 60% max Lichtstrom 60% < 1s Lampenlichtstromerhalt 6000h BLD 0,800 Lampenlichtstromerhalt NLD 0,700 Photometrische Codierung

Lichtspektrum

827 / 608

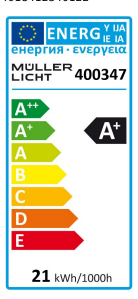
MULLER LICHT

Spectroradiometric Parameters



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

Blister 1 4018412340108 36 4018412340122



Warengruppe Bezeichnung

LED Birnenform 21W (150W) 220-240V E27 2450lm 200° 2700K DIM