

LED-Leuchtmittel Kanlux LED REMI sind für kleine Leuchten konzipiert. Ihr Beleuchtungswinkel beträgt 120°. Das Leuchtmittel zeichnet sich durch ihre kleine Form aus, weshalb es perfekt für kleine formschöne Lampen geeignet ist.

ALLGEMEINE DATEN:

Farbe: weiß
Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer: nein
Breite [mm]: 35
Höhe (mm): 46
Durchmesser [mm]: 35
Tiefe [mm]: 35
Quecksilbergehalt: nein

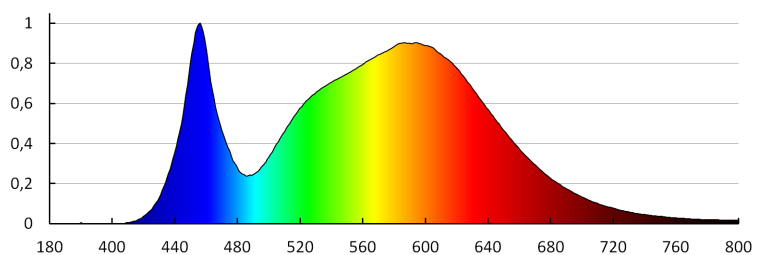
TECHNISCHE DATEN:

Nennspannung [V]: 220-240 AC
Nennfrequenz [Hz]: 50
Lampenleistungsfaktor: 0.4
Material: Kunststoff
Leuchtmittel: PAR11
Dioden Typ: LED SMD
Gesamtnennlichtstrom [lm]: 200
Lichtstrom der Leuchte Φ use [lm]: 180
Lichtstrom der Leuchte Φ use [lm]: in breitem Kegel (120°)
Farbtemperatur: weiß
Ähnliche Farbtemperatur [K]: 4000
Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen: ≤ 6
Farbwiedergabeindex: 80
Sockel: GU10
Lebensdauer der Lampe[h]: 15000
Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥ 15000
Nominaler Abstrahlwinkel [°]: 100
Nennstrom Lampe/Leuchte [mA]: 20
Jährlicher Energieverbrauch [kWh]/1000h: 2
Zündzeit [s]: $\leq 0,5$
Aufwärmzeit der Lampe bis 60% des vollen Lichtstroms [s]: unbedeutend
Aufwärmzeit der Lampe bis 95% [s]: < 2
Anzeige vorzeitiger Lampenausfall: $< 5\%$ po 1000h
Faktor der Lampenbetriebsdauer nach 6000h [%]: ≥ 90
Faktor der Aufrechterhaltung des Lichtstroms am Ende der Nennbetriebsdauer [%]: ≥ 70
Faktor der Aufrechterhaltung des Lichtstroms nach 6000h [%]: ≥ 80
Nomineller Nennlichtstrom [lm]: 165

Spitzenlichtstärke [cd]: 80
Form des Leuchtmittel: spot

LOGISTIKDATEN:

Verpackungsart: 10
Stückzahl in Zwischenverpackung: 10
Stückzahl in Großverpackung: 100
Netto-Einzelgewicht [g]: 18
Grammatur [g]: 36.6
Länge der Einzelverpackung [cm]: 8.5
Breite der Einzelverpackung [cm]: 5
Höhe der Einzelverpackung [cm]: 10.5
Kartongewicht [kg]: 3.66
Kartonbreite [cm]: 30
Kartonhöhe [cm]: 24
Kartonlänge [cm]: 47
Kartonvolumen [m³]: 0.03384



KANLUX S.A. (kat 33080) REMI LED GU10-NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33080) REMI LED GU10-NW
Lamps: 1 x REMI LED GU10-NW

