

LED-Langfeldleuchte

5905339370600



ALLGEMEINE DATEN:

Farbe: weiß
Einbauort: Deckeneinbau
Anwendungsbereich: innerhalb
Min.Installationsabstand zum beleuchteten Objekt: 0,5m
Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer: nein
Abstrahlrichtung: unten
Länge [mm]: 595
Breite [mm]: 70
Höhe (mm): 52
Integrierte LED-Lichtquelle: ja

TECHNISCHE DATEN:

Nennspannung [V]: 220-240 AC
Nennfrequenz [Hz]: 50
Maximale Leistung [W]: 28
Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: I
Abdeckungsmaterial: Kunststoff
Dioden Typ: LED SMD
Lichtstrom [lm]: 3450
Farbtemperatur: weiß
Ähnliche Farbtemperatur [K]: 4000
Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen: ≤6
Farbwiedergabeindex: 80
Lebensdauer [h]: 50000
Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer: L90B10
Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥30000
Abstrahlwinkel [°]: X60/Y60
Lichtausbeute (lm/W): 123
Umgebungstemperaturbereich [°C]: 5÷25
Schirmart: raster
Gehäusematerial: Stahl, Kunststoff
Anschlussart: Selbstklemmender Würfel
Querschnittbereich der verwendeten Leitungen [mm²]: 1,5÷2,5
IP-Klasse (Schutzart): 20
UGR: <18

LOGISTIKDATEN:

Maßeinheit: Stück
Verpackungsart: 1
Stückzahl in Zwischenverpackung: 1
Stückzahl in Großverpackung: 1

LED-Longfieldleuchte



Netto-Einzelgewicht [g]: 1000

Grammatur [g]: 1180

Kartongewicht [kg]: 1.18

KANLUX S.A. (kat 37060) HR-MH-NW-W-PT / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 37060) HR-MH-NW-W-PT
Lampy: 1 x HR-MH-NW-W

