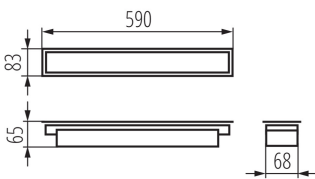


LED-Langfeldleuchte

5905339339416



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]: 590
Breite [mm]: 83
Höhe (mm): 65
Integrierte LED-Lichtquelle: ja

TECHNISCHE DATEN:

Nennspannung [V]: 220-240 AC
Nennfrequenz [Hz]: 50
Maximale Leistung [W]: 19
Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: I
Abdeckungsmaterial: Kunststoff
Dioden Typ: LED SMD
Lichtstrom [lm]: 2350
Farbtemperatur: weiß
Ähnliche Farbtemperatur [K]: 4000
Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen: ≤3
Farbwiedergabeindex: 80
Lebensdauer [h]: 50000
Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer: L90B10
Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥30000
Abstrahlwinkel [°]: X75/Y90
Lichtausbeute (lm/W): 124
Umgebungstemperaturbereich [°C]: 5÷25
Schirmart: mikroprismatisch
Gehäusematerial: Stahl
Anschlussart: Selbstklemmender Würfel
Querschnittbereich der verwendeten Leitungen [mm²]: 1,5÷2,5
Aufwärmzeit der Lampe [s]: ≤1
Lampenzündzeit [s]: ≤0,5
IP-Klasse (Schutzart): 20

LOGISTIKDATEN:

Maßeinheit: Stück
Verpackungsart: 1
Stückzahl in Zwischenverpackung: 1

Stückzahl in Großverpackung: 1

Netto-Einzelgewicht [g]: 960

Grammatur [g]: 1150

Länge der Einzelverpackung [cm]: 75

Breite der Einzelverpackung [cm]: 11

Höhe der Einzelverpackung [cm]: 7

Kartongewicht [kg]: 1.15

Kartonbreite [cm]: 11

Kartonhöhe [cm]: 7

Kartonlänge [cm]: 75

Kartonvolumen [m³]: 0.005775

KANLUX S.A. (kat 33941) AL-SH-NW-MPR-W-PT / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 33941) AL-SH-NW-MPR-W-PT
Lamps: 1 x AL-SH-NW-MPR

