

LED-Langfeldleuchte

5905339341204



ALLGEMEINE DATEN:

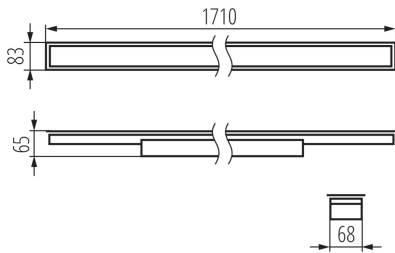
Farbe: weiß
Einbauort: Deckeneinbau
Anwendungsbereich: innerhalb
Min.Installationsabstand zum beleuchteten Objekt: 0,5m
Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer: nein
Abstrahlrichtung: unten
Länge [mm]: 1710
Breite [mm]: 83
Höhe (mm): 65
Integrierte LED-Lichtquelle: ja

TECHNISCHE DATEN:

Nennspannung [V]: 220-240 AC
Nennfrequenz [Hz]: 50
Maximale Leistung [W]: 33
Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: I
Abdeckungsmaterial: Kunststoff
Dioden Typ: LED SMD
Lichtstrom [lm]: 4150
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): 126
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]: 2290
Grammatur [g]: 2730
Länge der Einzelverpackung [cm]: 182
Breite der Einzelverpackung [cm]: 11
Höhe der Einzelverpackung [cm]: 7
Kartongewicht [kg]: 2.73
Kartonbreite [cm]: 11
Kartonhöhe [cm]: 7
Kartonlänge [cm]: 182
Kartonvolumen [m³]: 0.014014

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

- 5 Jahre Garantie gemäß den Bedingungen der Garantieerklärung, die auf der Website verfügbar ist

KANLUX S.A. (kat 34120) AL-LL-NW-MPR-W-PT / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 34120) AL-LL-NW-MPR-W-PT
Lamps: 1 x AL-LL-NW-MPR

