

37027 HR-MM-WW-W-PT

LED-Langfeldleuchte

5905339370273



PRODUKTPARAMETER:

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

Nennspannung [V]: 220-240 AC

Nennfrequenz [Hz]: 50

Maximale Leistung [W]: 23

Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: I

Abdeckungsmaterial: Kunststoff

Dioden Typ: LED SMD

Lichtstrom [lm]: 2850

Farbtemperatur: warmweiß

Lebensdauer [h]: 50000

Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer:
L90B10

Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥ 30000

Abstrahlwinkel [°]: X60/Y60

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

PARAMETER FÜR LED- UND OLED-LICHTQUELLEN:

Ähnliche Farbtemperatur [K]: 3000

Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen: ≤ 6

Farbwiedergabeindex: 80

LOGISTIKDATEN:

Maßeinheit: Stück

Verpackungsart: 1

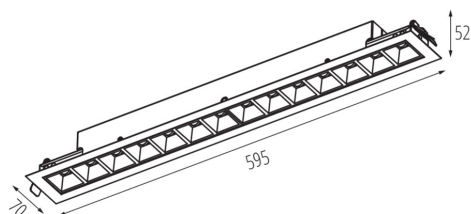
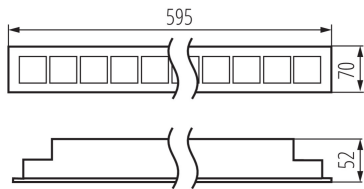
Stückzahl in Zwischenverpackung: 1

Stückzahl in Großverpackung: 1

Netto-Einzelgewicht [g]: 1000

37027 HR-MM-WW-W-PT

LED-Langfeldleuchte



Grammatur [g]: 1180

Kartongewicht [kg]: 1.18

KANLUX S.A. (kat 37027) HR-MM-WW-W-PT / Krzywa rozsyłu światła (biegunowo)

Oprawa: KANLUX S.A. (kat 37027) HR-MM-WW-W-PT
Lampy: 1 x HR-MM-WW-W

