

Downlight



ALLGEMEINE DATEN:

Farbe: weiß

Einbauort: Deckeneinbau

Anwendungsbereich: innerhalb

Min.Installationsabstand zum beleuchteten Objekt: 0,5m

Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer: nein

Austauschbare Lampe/Lichtquelle: nein

Darf nicht mit wärmeisolierendem Material abgedeckt werden.: ja

Länge [mm]: 170

Breite [mm]: 170

Höhe (mm): 20

Montagebohrung [mm]: 158x158

Leitungslänge [m]: 0.05

Integrierte LED-Lichtquelle: ja

TECHNISCHE DATEN:

Nennspannung [V]: 220-240 AC

Nennfrequenz [Hz]: 50/60

Maximale Leistung [W]: 12

Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: II

Gehäusematerial: Kunststoff

Dioden Typ: LED SMD

Lichtstrom [lm]: 780

Farbtemperatur: weiß

Farbtemperatur [K]: 4000

Farbgleichmäßigkeit [SDCM]: ≤6

Farbwiedergabeindex Ra: ≥80

Lebensdauer [h]: 15000

Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥20000

Abstrahlwinkel [°]: 110

Umgebungstemperaturbereich [°C]: 5÷25

Gehäusematerial: Aluminiumlegierung

Reflektormaterial: 0.75

Anschlussart: freie Leitungsenden

Downlight



Leitungsdurchmesser [mm²]: 0.75

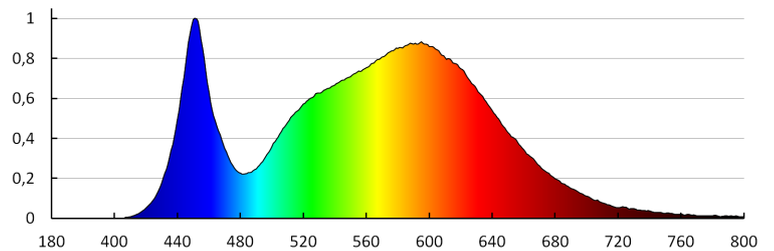
Die Leuchte besteht aus eingebauten LED-Lampen mit den

Energieklassen: A++,A+,A

Aufwärmzeit der Lampe [s]: ≤1

Lampenzündzeit [s]: ≤0,5

IP-Klasse (Schutzart): 44/20



KANLUX S.A. (kat 28940) KATRO V2LED12W-NW-W / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat 28940) KATRO V2LED12W-NW-W
Lamps: 1 x KATRO V2LED12W-NW-W

