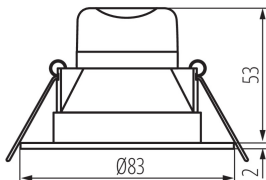


25782 IVIAN LED 4,5W W-NW

Einbau-Downlight IP44

5905339257826



Kanlux IVIAN LED ist eine Downlight-Serie. Sie zeichnet sich durch eine erhöhte Schutzart aus - IP44, die den Einsatz in Badezimmern und Räumen mit erhöhter Luftfeuchtigkeit möglich macht. Die Leuchte hat fest verbaute SMDLED-Leuchtmittel und das Gehäuse besteht aus Kunststoff.

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

Höhe (mm): 55

Durchmesser [mm]: 83

Montagebohrung [mm]: Ø65

Integrierte LED-Lichtquelle: ja

TECHNISCHE DATEN:

Nennspannung [V]: 220-240 AC

Nennfrequenz [Hz]: 50/60

Maximale Leistung [W]: 4,5

Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: II

Abdeckungsmaterial: Kunststoff

Dioden Typ: LED SMD

Lichtstrom [lm]: 370

Farbtemperatur: weiß

Farbtemperatur [K]: 4000

Farbgleichmäßigkeit [SDCM]: ≤6

Farbwiedergabeindex Ra: ≥80

Lebensdauer [h]: 15000

Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥25000

Abstrahlwinkel [°]: 100

Umgebungstemperaturbereich [°C]: 5÷25

Gehäusematerial: Kunststoff

Anschlussart: Anschlusswürfel

Die Leuchte besteht aus eingebauten LED-Lampen mit den Energieklassen: A++,A+,A

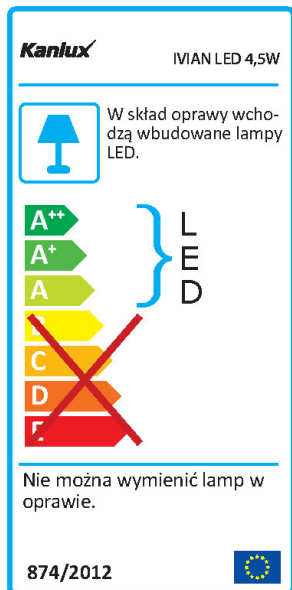
Aufwärmzeit der Lampe [s]: ≤1

Lampenzündzeit [s]: ≤0,5

IP-Klasse (Schutzart): 44

LOGISTIKDATEN:

Einbau-Downlight IP44



Maßeinheit: Stück

Verpackungsart: 50

Stückzahl in Zwischenverpackung: 1

Stückzahl in Großverpackung: 50

Netto-Einzelgewicht [g]: 78

Grammatur [g]: 145.2

Länge der Einzelverpackung [cm]: 11.5

Breite der Einzelverpackung [cm]: 9.5

Höhe der Einzelverpackung [cm]: 7.5

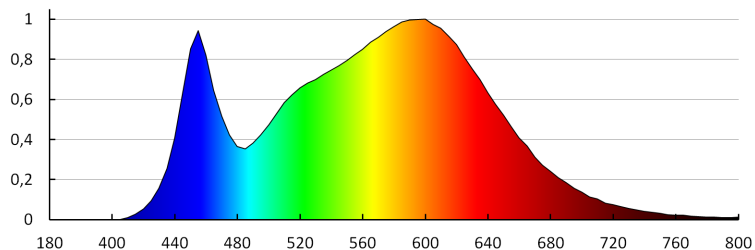
Kartongewicht [kg]: 7.26

Kartonbreite [cm]: 24

Kartonhöhe [cm]: 40.5

Kartonlänge [cm]: 49

Kartonvolumen [m³]: 0.047628



KANLUX S.A. (kat 25782) IVIAN LED 4,5W W-NW / LDC (Polar)

Luminaire: KANLUX S.A. (kat. 25782) IVIAN LED 4,5W W-NW
Lamps: 1 x IVIAN LED 4,5W W-NW

