

Kanlux SOLA zeichnet sich durch ein modernes Design kombiniert mit einem attraktiven Leuchteffekt aus. Es ist eine großartige Idee, Treppen und Flure zu beleuchten oder die Inneneinrichtung zu betonen. Die einzigartige Konstruktion der Leuchte sorgt für eine gleichmäßige Lichtabstrahlung. Die AC-Version ist mit einem 230-V-Netzteil ausgestattet, das in die Hohlraumdose passt.

ALLGEMEINE DATEN:

Unterputz-Wandmontage: ja

Farbe: Edelstahl

Einbauort: Wandeinbau

Anwendungsbereich: innerhalb

Min.Installationsabstand zum beleuchteten Objekt: 0,1m

Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer: nein

Netzteil im Lieferumfang: ja

Breite [mm]: 23

Durchmesser [mm]: 70

Benötigter Durchmesser der Montagedose [mm]: 60

Einbauausschnitt [mm]: 60

Integrierte LED-Lichtquelle: ja

TECHNISCHE DATEN:

Nennspannung [V]: 220-240 AC

Nennfrequenz [Hz]: 50

Maximale Leistung [W]: 1.3

Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: II

Dioden Typ: LED SMD

Lichtstrom [lm]: 13

Farbtemperatur: warmweiß

Ähnliche Farbtemperatur [K]: 3000

Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen: ≤6

Farbwiedergabeindex: 80

Lebensdauer [h]: 50000

Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥20000

Lichtausbeute (lm/W): 10

Umgebungstemperaturbereich [°C]: 5÷25

Gehäusematerial: Geschliffener Edelstahl, Kunststoff

Anschlussart: freie Leitungsenden

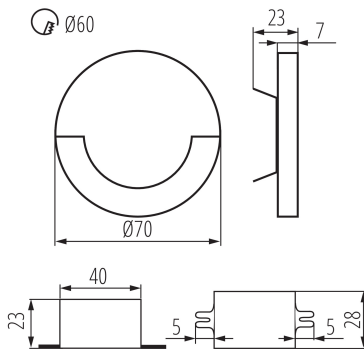
Leitungslänge [m]: 0.18

Aufwärmzeit der Lampe [s]: ≤1

Lampenzündzeit [s]: ≤0,5

IP-Klasse (Schutzart): 20

LED-Wandeinbauleuchte



LOGISTIKDATEN:

Maßeinheit: Stück
Verpackungsart: 100
Stückzahl in Zwischenverpackung: 1
Stückzahl in Großverpackung: 100
Netto-Einzelgewicht [g]: 110
Grammatur [g]: 114.9
Brutto-Einzelgewicht [g]: 112
Länge der Einzelverpackung [cm]: 11
Breite der Einzelverpackung [cm]: 2.5
Höhe der Einzelverpackung [cm]: 16.5
Kartongewicht [kg]: 11.49
Kartonbreite [cm]: 23.5
Kartonhöhe [cm]: 34.5
Kartonlänge [cm]: 63
Kartonvolumen [m³]: 0.051077

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

- Die Leuchte ist für den Einbau in Elektroinstallationsdosen Ø 60 ausgelegt.
- Die Leuchte ist komplett mit einem Netzteil, das in eine Elektroinstallationsdose Ø 60 passt und die Versorgung mit der Netzspannung 220-240V ermöglicht.

