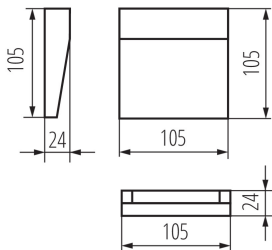
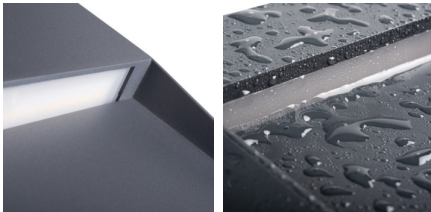


33750 DULI LED 4W-NW-L-GR

Außenleuchte/Wandaufbau

5905339337504



Kanlux DULI LED ist eine Serie von Fassadenanbauleuchten. Modernes und geometrisches Design in einfacher Form verleihen dieser Serie einen sehr universellen Charakter. Die matte Oberfläche in der Farbe Graphit und die beliebteste Farbtemperatur für Architekturleuchten (4000K) sind ihre weiteren Vorteile. Kanlux DULI LED werden als dekorative Akzentbeleuchtung eingesetzt, um Räume rund um das Gebäude zu beleuchten und zu dekorieren. Kanlux DULI LED-Anbauleuchten werden mit 230 V betrieben, ohne dass ein zusätzliches Netzteil erforderlich ist.

LICHTQUELLENTYP:

Verwendete Beleuchtungstechnologie: LED
Ungebündeltes oder gebündeltes Licht: NDLS
Netzspannung/Nicht direkt an die Netzspannung angeschlossen: NMLS
Vernetzte Lichtquelle (CLS): nein
Farblich abstimmbare Lichtquelle: nein
Lichtquelle mit hoher Leuchtdichte: nein
Blendschutzschild: nein
Dimmbar: nein

PRODUKTPARAMETER:

Farbe: anthrazit
Einbauort: Wandmontage
Anwendungsbereich: innen und außen
Min.Installationsabstand zum beleuchteten Objekt: 0,2m
Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer: nein
RAL: 7016
Breite [mm]: 105
Höhe (mm): 105
Tiefe [mm]: 24
Integrierte LED-Lichtquelle: ja
Nennspannung [V]: 220-240 AC
Nennfrequenz [Hz]: 50
Maximale Leistung [W]: 4
Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: I
Dioden Typ: LED SMD
Lichtstrom [lm]: 100
Farbtemperatur: weiß
Lebensdauer [h]: 30000
Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥ 25000
Umgebungstemperaturbereich [°C]: -15÷35
Gehäusematerial: Aluminiumlegierung

33750 DULI LED 4W-NW-L-GR

Außenleuchte/Wandaufbau



Material der Schutzscheibe: PC

Anschlussart: Anschlusswürfel

Querschnittbereich der verwendeten Leitungen [mm²]:
0,75-1,5

Aufwärmzeit der Lampe [s]: ≤1

Lampenzündzeit [s]: ≤0,5

IP-Klasse (Schutzart): 54

Zusätzliche Informationen: Möglichkeit, die LED-Lichtquelle nur durch qualifiziertes Personal auszutauschen (nur durch den Kanlux-Service)

Zusätzliche Informationen: Das Vorschaltgerät kann nur von einem qualifiziertem Personal ausgetauscht werden (nur vom Kanlux-Service)

PARAMETER FÜR LED- UND OLED-LICHTQUELLEN:

Energieeffizienzklasse: D

Lichtstrom der Leuchte Φ_{use} [lm]: 470

Lichtstrom der Leuchte Φ_{use} [lm]: in Kugel (360°)

Ähnliche Farbtemperatur [K]: 4000

Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen: ≤6

Farbwiedergabeindex: 80

Lebensdauerfaktor: ≥0.9

Lichtstromerhalt: 0.96

PARAMETER FÜR LED- UND OLED- NETZSPANNUNGSLICHTQUELLEN:

Das LED-Leuchtmittel ersetzt ein fluoreszierendes Leuchtmittel ohne integriertes Vorschaltgerät mit einer bestimmten Leistung: nicht zutreffend

LOGISTIKDATEN:

Verpackungsart: 20

Stückzahl in Zwischenverpackung: 1

Stückzahl in Großverpackung: 20

Netto-Einzelgewicht [g]: 223

Grammatur [g]: 268

Länge der Einzelverpackung [cm]: 11.5

Breite der Einzelverpackung [cm]: 4

Höhe der Einzelverpackung [cm]: 11.5

Kartongewicht [kg]: 5.36

Kartonbreite [cm]: 23

Kartonhöhe [cm]: 25.5

Kartonlänge [cm]: 24.5

Kartonvolumen [m³]: 0.014369

33750 DULI LED 4W-NW-L-GR

Außenleuchte/Wandaufbau

