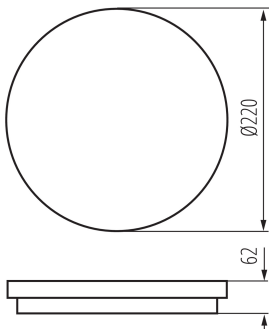


35007 STIVI LED 15W-NW-O-SE

LED- Deckenleuchte

5905339350077



Kanlux Deckenleuchte STIVI LED bietet Licht, wo Standardleuchten scheitern können. Sie zeichnet sich durch hohe Lichtstärke - 130lm/W, hohe Dichtigkeit - IP65 und Beständigkeit gegen Beschädigungen IK08 aus. Die Kanlux STIVI LED-Leuchte kann im Freien (Balkone, Terrassen, Innenhöfe, offene Lauben), in Fluren und Treppenhäusern sowie an Orten mit erhöhter Luftfeuchtigkeit (Waschräume, Umkleieräume und Durchgänge in Schwimmbädern) eingesetzt werden. Weitere Vorteile sind: 5 Jahre Garantie und 50.000 Stunden Lebensdauer, sowie die Möglichkeit, eine Version mit Bewegungsmelder zu wählen. Wir empfehlen es als hochwertiges Investitionsprodukt oder für den professionellen Einsatz zu Hause.

ALLGEMEINE DATEN:

Farbe: weiß

Einbauort: Wandmontage, Deckenmontage

Anwendungsbereich: innen und außen

Mikrospalt zwischen den Relaiskontakten: ja

Min.Installationsabstand zum beleuchteten Objekt: 0,5m

Möglichkeit zur Leuchten-Durchgangsverdrahtung: ja

Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer: nein

Wykrywanie ruchu: ja

Höhe (mm): 62

Durchmesser [mm]: 220

Empfindlichkeitseinstellung: ja

Quecksilbergehalt: nein

Integrierte LED-Lichtquelle: ja

TECHNISCHE DATEN:

Nennspannung [V]: 220-240 AC

Nennfrequenz [Hz]: 50

Maximale Leistung [W]: 15

Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: II

Abdeckungsmaterial: PC

Dioden Typ: LED SMD

Lichtstrom der Leuchte [lm]: 1800

Lichtstrom der Leuchte Φ use [lm]: 2300

Farbtemperatur: weiß

Ähnliche Farbtemperatur [K]: 4000

Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen: 6

Farbwiedergabeindex: 80

Lebensdauer [h]: 50000

35007 STIVI LED 15W-NW-O-SE

LED- Deckenleuchte



Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer :

L70B50

Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥ 30000

Abstrahlwinkel [°]: 110

Lichtausbeute (lm/W): 120

Umgebungstemperaturbereich [°C]: -20÷40

Gehäusematerial: PC

Sensor Typ: Mikrowellen-

Anschlussart: Selbstklemmender Würfel

Querschnittbereich der verwendeten Leitungen [mm²]: 0,5-2,5

Sensor-Schaltzeit (Sek.-Min.): 5-10

Aufwärmzeit der Lampe [s]: ≤ 1

Lampenzündzeit [s]: $\leq 0,5$

Arbeitsfrequenz des Sensors [MHz]: 5800

Wirkungswinkel des Sensors [°]: H360

Einstellbare Restlicht-Beleuchtungsstärke, ab der der Sensor eine Bewegung erkennt [lx]: 2/10/50/off

IK-Klasse (Stoßfestigkeit): 08

IP-Klasse (Schutzart): 65

Reichweite des Sensors [m]: max 3

Ksztaft: rund

LOGISTIKDATEN:

Maßeinheit: Stück

Verpackungsart: 8

Stückzahl in Zwischenverpackung : 1

Stückzahl in Großverpackung : 8

Netto-Einzelgewicht [g]: 544

Grammatur [g]: 706.25

Brutto-Einzelgewicht [g]: 640

Länge der Einzelverpackung [cm]: 22.5

Breite der Einzelverpackung [cm]: 6.5

Höhe der Einzelverpackung [cm]: 23

Kartongewicht [kg]: 5.65

Kartonbreite [cm]: 26

Kartonhöhe [cm]: 25.5

Kartonlänge [cm]: 47

Kartonvolumen [m³]: 0.031161

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

- 5 Jahre Garantie gemäß den Bedingungen der Garantieerklärung, die auf der Website verfügbar ist