



33887 IQ-LED FL-30W-NW-SE

LED Außenstrahler

5905339338877















LED Außenstrahler Kanlux IQ FL sind ein besonderes Produkt. Ihre automatische Produktion gewährleistet höchste Produktqualität und konstante Lichtparameter. Ihr Vorteil sind auch Marken-LEDs mit einer Lebensdauer von 50000 Stunden. Die Verwendung von Komponenten höchster Qualität führt zu einer fünfjährigen Garantie für die gesamte Serie Kanlux IQ FL.

ALLGEMEINE DATEN:

Farbe: schwarz

Einbauort: Wandmontage, Deckenmontage

Anwendungsbereich: außen

Min.Installationsabstand zum beleuchteten Objekt: 1m Möglichkeit des Betriebes mit einem Dimmer: nein

RAL: 7024

Wykrywanie ruchu: ja Breite [mm]: 135 Höhe (mm): 186

Leitungslänge [m]: 0.3

Tiefe [mm]: 56

Empfindlichkeitseinstellung: ja Quecksilbergehalt: nein Integrierte LED-Lichtquelle: ja

TECHNISCHE DATEN:

Nennspannung [V]: 220-240 AC

Nennfrequenz [Hz]: 50 Maximale Leistung [W]: 30

Schutzklasse gegen elektrischen Schlag: |

Abdeckungsmaterial: Hartglas

Dioden Typ: LED SMD **Lichtstrom [lm]**: 3450

Lichtstrom der Leuchte Ouse [Im]: 3700

Lichtstrom der Leuchte Ouse [Im]: in Kugel (360°)

Farbtemperatur: weiß

Ähnliche Farbtemperatur [K]: 4000 Farbkonsistenz in MacAdam-Ellipsen: ≤6

Farbwiedergabeindex: 80 Lebensdauer [h]: 50000

Anzahl der Schalt-Zyklen: ≥25000

Erstellt am: 03.03.2022, 12:42

Technische Änderungen vorbehalten. Die in diesem Material enthaltenen Daten sind nicht rechtsverbindlich.

Photometrie: Ergebnisse aus der Untersuchung einer bestimmten Probe.

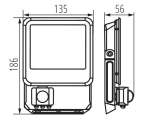






33887 IQ-LED FL-30W-NW-SE

LED Außenstrahler





Abstrahlwinkel [°]: 100 Lichtausbeute (lm/W): 115

Umgebungstemperaturbereich [°C]: -30÷50

Gehäusematerial: Metall

Sensor Typ: PIR

Anschlussart: freie Leitungsenden

Kabel Typ: H05RN-F

Leitungsdurchmesser [mm²]: 1 Sensor-Schaltzeit (Sek.-Min.): 10-7 Aufwärmzeit der Lampe [s]: ≤1 Lampenzündzeit [s]: ≤0,5

Wirkungswinkel des Sensors [°]: 120

Einstellbare Restlicht-Beleuchtungsstärke, ab der der

Sensor eine Bewegung erkennt [lx].: 10-2000 Leuchte verstellbar in vertikaler Ebene [°]: 180

IP-Klasse (Schutzart): 44

Reichweite des Sensors [m]: max 8

LOGISTIKDATEN:

Maßeinheit: Stück Verpackungsart: 20

Stückzahl in Zwischenverpackung: 1 Stückzahl in Großverpackung: 20 Netto-Einzelgewicht [g]: 406

Grammatur [g]: 503.5

Länge der Einzelverpackung [cm]: 14.5 Breite der Einzelverpackung [cm]: 6 Höhe der Einzelverpackung [cm]: 19.5

Kartongewicht [kg]: 10.07 Kartonbreite [cm]: 30 Kartonhöhe [cm]: 22.5 Kartonlänge [cm]: 62

Kartonvolumen [m³]: 0.04185

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN:

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

Erstellt am: 03.03.2022, 12:42

Technische Änderungen vorbehalten. Die in diesem Material enthaltenen Daten sind nicht rechtsverbindlich. Photometrie: Ergebnisse aus der Untersuchung einer bestimmten Probe.

