

Leistungsstarke Mini-LED-Scheinwerfer

Kompakter und eleganter Fluter mit Schutzart IP66 und präziser optischer Steuerung für Anwendungen im Uplighting und Downlighting, von der traditionellen Flutlichtbeleuchtung bis zur Beleuchtung von Schildern und Gebäudefassaden. Geeignet für die Wand- oder Mastmontage. Erhältlich in 20 W, 34 W und 42 W mit einer Schaltungseffizienz von bis zu 118,1 LL/CW.

Anwendungsbereiche: Fußwege, Fassaden, Architektur, Beschilderung, Parkplätze und Grünanlagen

- Vielseitige Montagemöglichkeiten
- Option Lichtschränke
- Die SmartScan Funktechnologie macht die Verkabelung der Steuerung überflüssig. Ideal für die Nachrüstung

Anmerkungen: SmartScan Version nicht für Uplighting-Anwendungen geeignet



IP66

IK10

bis 118,1 LL/CW

SMARTSCAN

LED PROTECT

Lichtmanagement

Lichtsteuerung

Nicht abdunkelnd
SmartScan External

Notbeleuchtungssystem

Nicht-Notfälle

Spezifikation

Montage

Aufbauleuchten
Säule

IP-Schutzart

IP66

IK-Schutzklasse

IK10

maximale Windlast

0,06 m²

Max. Höhe für Anwesenheitserkennung 8 m

Beleuchtung

Optik

klare Abdeckung

Lichtstrom

2.835 lm - 5.400 lm

Effizienz

bis 118,1 LL/CW

Leistung

LED-Leistung

20 W - 42 W

Systemleistungsaufnahme

24 W - 47 W

LED-Eigenschaften

CRI

70+

Farbtemperatur

4000 K

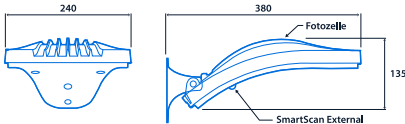
Nennlebensdauer (Stunden)

100 K - L90/B10

Konformität

UKCA-Standard (Großbritannien)	Ja	CE	Ja
Energie-Effizienzklasse	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse C	Einhaltung der Standards für drahtlose SmartScan-Geräte	EN 300 220-1 V2.4.1/ EN 301 489-3 V1.6.1. Thorlux Patentierte Wireless-Technologie – GB2575724

Abmessungen



View the range



Die Informationen sind zum 22 Okt. 2024 korrekt, dürfen jedoch nicht als Garantie für die Leistung und/oder Eigenschaften einzelner Produkte ausgelegt werden. Wir behalten uns das Recht vor, Eigenschaften und Designs ohne vorherige Ankündigung