

## Flutlichtleuchten

Flutlichtstrahler mit flacher Glasoptik für eine vollständige horizontale Abschirmung (erfüllt die strengsten nationalen Normen Großbritanniens für die Beseitigung von Himmelsleuchten). Hoher Spitzenstrahlwinkel für eine hervorragende Flächenabdeckung. 62 W oder 140 W LED-Versionen

Anwendungsbereiche: Parkplätze, Flughäfen, Bahnhöfe, Sicherheitsbereiche, öffentliche Bereiche und Gewerbe-/Einzelhandels- oder Industriegelände.

- Kühlkörper aus Aluminium sorgt für einen kühlen Betrieb von Vorschaltgerät und LEDs für eine optimale Lebensdauer bei hohen Umgebungstemperaturen
- Hoher Spitzenstrahlwinkel für eine hervorragende Flächenabdeckung im Verhältnis zur Montagehöhe
- Hohe Lichtausbeute bei geringer Blendung
- Universalhalterung für Wand- oder Säulenmontage
- Option Lichtschränke
- Die SmartScan Funktechnologie macht die Verkabelung der Steuerung überflüssig. Ideal für die Nachrüstung

Anmerkungen: Versionen mit Säulenaufsatz - Für diese Leuchte werden Montagetöpfe oder Traversen benötigt, die separat bestellt werden müssen.



IP65

bis 120,3 LL/CW

SMARTSCAN

LED PROTECT

## Lichtmanagement

Lichtsteuerung

Fotозelle (nicht dimmbar)  
Nicht abdunkelnd  
SmartScan External

Notbeleuchtungssystem

Nicht-Notfälle

## Spezifikation

Montage

Säule

IP-Schutzart

IP65

maximale Windlast

0,1 m<sup>2</sup>

Max. Höhe für Anwesenheitserkennung 8 m

## Beleuchtung

Optik

klare Abdeckung

Lichtstrom

8.025 lm - 18.050 lm

Effizienz

bis 120,3 LL/CW

## Leistung

LED-Leistung

62 W - 140 W

Systemleistungsaufnahme

68 W - 150 W

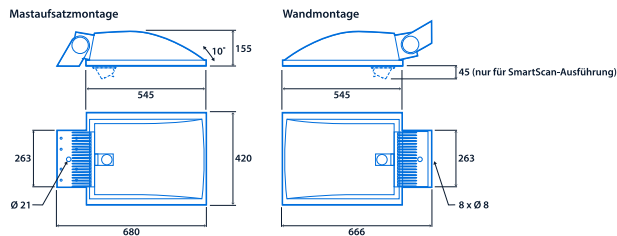
## LED-Eigenschaften

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