

## Leistungsstarke LED-Leuchten für Hoch- und Tiefstrahleranwendungen

Die Visio-Leuchte ist ein Beispiel für die überragende Leistung, die von Thorlux-Leuchten erwartet wird, und bietet bis zu 49.760 Lumen und eine Effizienz von bis zu 170,1 Lumen pro Watt. Die Visio-Leuchte ist in fünf Leistungen und vier Strahlentypen erhältlich, sodass für eine Vielzahl von Montagehöhen, Abständen und Anwendungsbereichen eine Lösung zur Verfügung steht. Zu den wichtigsten Merkmalen der Visio-Leuchten gehören eine extrem lange Lebensdauer, eine schnelle Installation und eine einfache Wartung der integrierten Notbeleuchtung.

Die SmartScan-Versionen sind mit einem einzigartigen Sensor ausgestattet, der für eine Reichweite von bis zu 18 m optimiert werden kann und eine hervorragende Anwesenheitserkennung gewährleistet. Die „kabellosen“ SmartScan-Versionen machen die Steuerungskabel überflüssig, die bei Nachrüstungen häufig erforderlich sind.

Anwendungsbereiche: Offene Fabrikbereiche, Lager, Gänge mit Hochregalen, Einzelhandels- und Gewerbeflächen.

- Flaches Design - unauffällig
- Vier Optionen für die Lichtverteilung
- Bis zu 49.760 Lumen Leistung
- Externe Montagehalterungen für Aufputz-, Aufhänge- oder Sammelschienenmontage
- Ausgestattet mit 2 m Kabel
- Die SmartScan Funktechnologie macht die Verkabelung der Steuerung überflüssig. Ideal für die Nachrüstung



IP40

IK07

bis 170,1 LL/CW

### Lichtmanagement

Lichtsteuerung	Dimmen (DALI) Nicht abdunkelnd SmartScan Internal	Notbeleuchtungssystem	DALI / Selbsttest Notfall Nicht-Notfälle SmartScan Emergency Standard-Notfall
----------------	---	-----------------------	--

### Spezifikation

Montage	Aufbauleuchten Hängeleuchten	IP-Schutzart	IP40
IK-Schutzklasse	IK07	Nenngröße	800 mm 1400 mm 2000 mm
Max. Höhe für Anwesenheitserkennung <b>18 m</b>			

### Beleuchtung

Lichtstrom	17.460 lm - 49.760 lm	Effizienz	bis 170,1 LL/CW
------------	-----------------------	-----------	-----------------

### Notfalldaten

Lumenleistung Notleuchte	1.000 lm - 990 lm	Notleuchten-Typ	Dauerlicht
Dauer der Notbeleuchtung	3 Stunden	Batterie	Nickel-Metallhydrid (NiMH)

### Leistung

LED-Leistung	101 W - 308 W	Systemleistungsaufnahme	110 W - 322 W
--------------	---------------	-------------------------	---------------

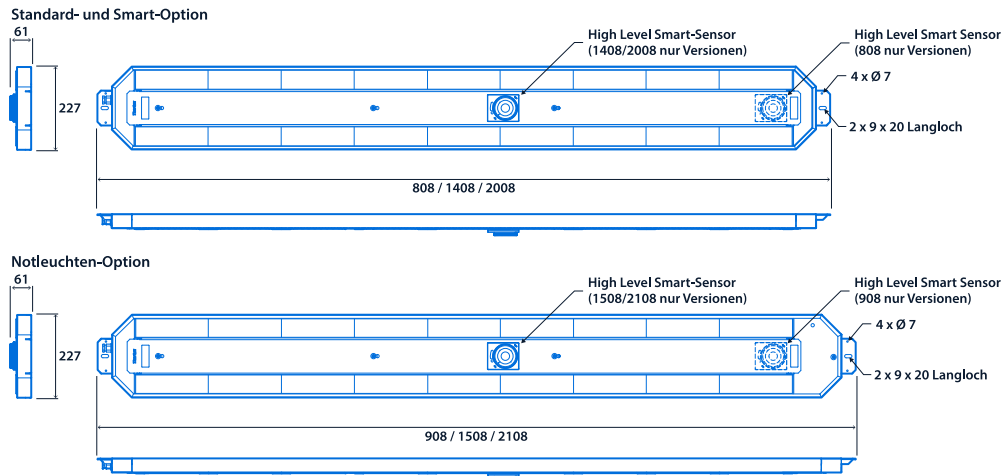
### LED-Eigenschaften

CRI	80+	Farbtemperatur	4000 K 5000 K
Nennlebensdauer (Stunden)	100 K - L70/B10		

### Konformität

UKCA-Standard (Großbritannien)	Ja	CE	Ja
Energie-Effizienzklasse	Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse B	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 18. 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