

Leistungsstarke Notleuchten für den Einbau mit kabelloser SmartScan-Technologie

Leistungsstarke LED-Notleuchten für den Einbau mit SmartScan-Funkkommunikation. Unauffällige LED-Notleuchten mit hervorragender optischer Leistung. Dreistündiger, wartungsfreier Notbetrieb. Die steckbare Eco-Power-Batterie reduziert die Wartezeit und -kosten.

Anwendungsbereiche: Bereiche mit größeren Montagehöhen oder wo eine höhere Beleuchtungsstärke erforderlich ist.

- Geeignet für höhere Montageanwendungen
- Unterstützt die Einhaltung von BS5266-1:2016 für Bereiche, in denen eine erhöhte Beleuchtungsstärke an bestimmten Stellen erforderlich ist
- Vormontierte 3-m-Leitungsoption für den Anschluss an 6-polige oder SmartScan 3-polige Installationen
- Geringer Stromverbrauch im Standby-Modus (1,7 W insgesamt)
- Leicht austauschbarer Nickel-Metallhydrid-Akku (NiMH) ECO-Power Pack
- Einfache Installation, vollständige Statusberichte SmartScan drahtlose Kommunikation



IP65 (IP40 über der Decke) / IP20 Steuermodul

0 LL/CW

SMARTSCAN

Spezifikation

Montage	Einbauleuchten	IP-Schutzart	IP65 (IP40 über der Decke) / IP20 Steuermodul
---------	----------------	--------------	---

Notfalldaten

Lumenleistung Notleuchte	555 lm - 565 lm	Notleuchten-Typ	reines Notlicht
Dauer der Notbeleuchtung	3 Stunden	Batterie	Nickel-Metallhydrid (NiMH)

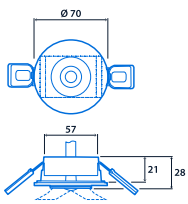
Leistung

LED-Leistung	4 W	Systemleistungsaufnahme	4 W
--------------	-----	-------------------------	-----

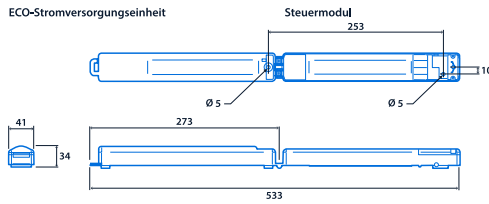
Konformität

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
---	--

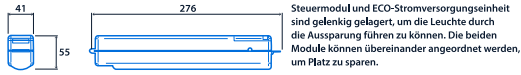
Abmessungen



Aussparung = 60 Ø
 Mindesttiefe (um Steuermodul und
 ECO-Stromversorgungseinheit durch
 Aussparung zu führen) = 170mm



Kombination von Steuermodul und ECO-Stromversorgungseinheit



Steuermodul und ECO-Stromversorgungseinheit
 sind gelenkig gelagert, um die Leuchte durch
 die Aussparung führen zu können. Die beiden
 Module können übereinander angeordnet werden,
 um Platz zu sparen.



View the
range



Die Informationen sind zum 21. Nov. 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