ZONESPOT II LOWBAY SICHERHEITSLEUCHTE TWS0492WA4































ESCAP-Sicherheitsleuchte mit 1 h Superkondensator-Backup, kompatibel mit Aalto Control (inkl. Lumi Test -Selbstest)

Zonespot II Lowbay ist eine kleine und elegante Sicherheitsleuchte für den Einbau. Sie wurde insbesondere zur Beleuchtung offener Bereiche konzipiert. Zonespot II Lowbay nutzt die neueste LED-Technologie.

In diesem Modell sind die Elektronik und Kondensatoren im selben Gehäuse.

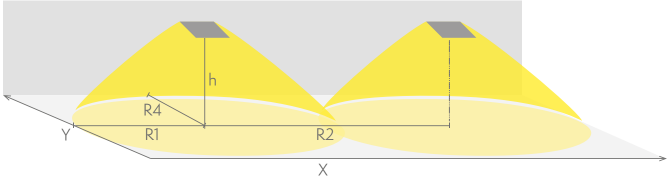


| Artikelnummer | TWS0492WA4 |
|--------------------------------------|---------------------------------|
| Betriebsart | Aalto Control, Escap, Lumi Test |
| Montage (Standard) | Einbau |
| GTIN-Kode | 6438045024356 |
| ETIM-Produktklasse | EC001957 |
| Länge | 100 mm |
| Breite | 100 mm |
| Höhe | 50 mm |
| Gewicht | 0,8 kg |
| Betriebszeit | 1h |
| Max Eingansleistung VA | 3 VA |
| Nominale Anschlusspannung | 220-240 V, 50/60 Hz AC |
| Schutzklasse | I |
| IP-Klasse | IP20 |
| Betriebstemperatur Min-Max | -25+35 °C |
| Hitzdrahtmessung für Kunststoffteile | 850 °C |
| Lichtquelle | LED |
| Gehäusematerial | Kunststoff |
| Einbauöffnung | ø75 mm |
| Farbe | RAL9003 |
| Elektrische Montage | 3 x 2,5 mm ² |
| Lichtstrom | 80 lm |

Sicherheitsbeleuchtung für Fluchtwege (Deckenmontage)

1 Tabelle fur Fluchtwegebeleuchtung mit 1 lux auf der Mittelachse nach Norm EN 1838 Messabstand uber Boden 0,02 m, Messergebnisse beim Batteriebetrieb.





R1 Abstand von Wand (X-Achse)

R2 Montageabstand zwischen den Leuchten (X-Achse)

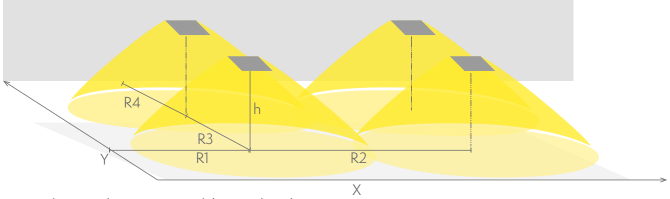
R4 Abstand von Wand (Y-Achse)

TWS0492WA4

| Montagehöhe (m) | Beleuchtungsstärke unterhalb der Leuchte (lux) | | R2 (m) | R4 (m) |
|-----------------|--|-------|--------|--------|
| | | 1 lux | 1 lux | 1 lux |
| 2,5 | 1,5 | 3 | 7 | 1 |

Sicherheitsbeleuchtung für offene Räume (Deckenmontage)

Tabelle für offene Räume mit 0,5 lux nach Norm EN 1838. 0,5 m Randzone ist in der Tabelle berücksichtight. Messabstand uber Boden 0,02 m, Messergebnisse beim Batteriebetrieb.



R1 Abstand von Wand (X-Achse)

R2 Montageabstand zwischen den Leuchten (X-Achse)

R3 Montageabstand zwischen den Leuchten (Y-Achse)

R4 Abstand von Wand (Y-Achse)

TWS0492WA4

| Montagehöhe (m) | Beleuchtungsstärke unterhalb der Leuchte (lux) | R1 (m) | R2 (m) | R3 (m) | R4 (m) |
|-----------------|--|---------|---------|---------|---------|
| | | 0,5 lux | 0,5 lux | 0,5 lux | 0,5 lux |
| 2,5 | 1,6 | 3 | 6,5 | 6,5 | 3 |
| 3 | 1,4 | 3 | 6,5 | 6,5 | 3 |

Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten. Datum: 22 May, 2024 | Quelle: teknoware.com/de/unsere-loesungen/notbeleuchtung/zonespot-ii-lowbay-sicherheitsleuchte-tws0492wa4



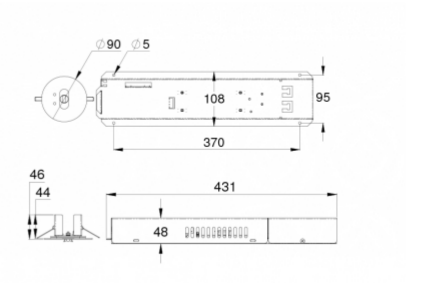
WAHLFREIE ZUBEHÖR:

WEITERES ZUBEHÖR FÜR SICHERHEITSLEUCHTEN



| Artikelnummer | Produktname | Kompatibel Produktgruppe |
|---------------|----------------------|--|
| TMT389 | Dichtungsring TMT389 | Linespot II: Lowbay Sicherheitsleuchten, Einbaumontage, Zonespot II: Lowbay Sicherheitsleuchten, Einbaumontage |





Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.
Datum: 22 May, 2024 | Quelle: teknoware.com/de/unsere-loesungen/notbeleuchtung/zonespot-ii-lowbay-sicherheitsleuchte-tws0492wa4

