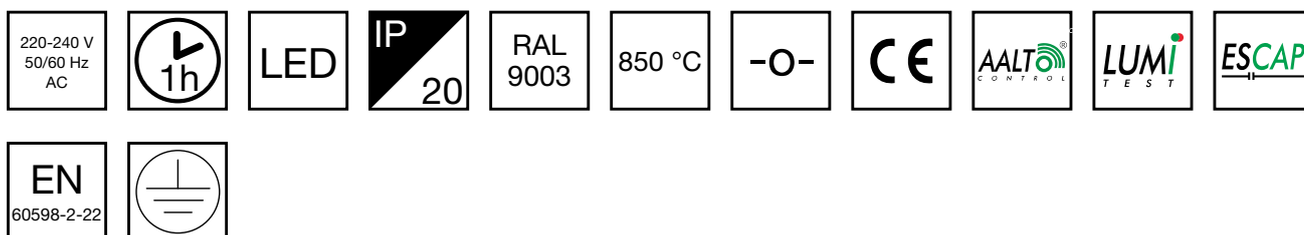


LINESPOT II LOWBAY SICHERHEITSLEUCHE TWS1492WA



Escap-Sicherheitsleuchte mit 1 h Superkondensator-Backup, kompatibel mit AaltoCtrl (inkl. Lumi Test -Selbsttest)

Die kompakte und stilvolle Leuchte Linespot II Lowbay wurde eigens für die Beleuchtung von Korridoren konzipiert. Die Leuchte kann eingebaut werden. Der Durchmesser der Einbauöffnung beträgt 75 Millimeter. Das Design von Linespot II Lowbay ist eine unauffällige Lösung für eine effiziente Notbeleuchtung. Sie bietet eine lange und schmale Lichtverteilung, die den Fluchtweg auf effiziente Weise beleuchtet.

EINZELN VERPACKT LICHTER

Artikelnummer

Y1492WA

| | |
|--------------------------------------|---------------------------------|
| Artikelnummer | TWS1492WA |
| Betriebsart | Aalto Control, Escap, Lumi Test |
| Montage (Standard) | Einbau |
| Zollkode | 94056080 |
| GTIN-Kode | 6438045019086 |
| ETIM-Produktklasse | EC001957 |
| Länge | 100 mm |
| Breite | 100 mm |
| Höhe | 50 mm |
| Gewicht | 0,8 kg |
| Betriebszeit | 1 h |
| Max Eingangsleistung VA | 3 VA |
| Nominale Anschlussspannung | 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 |

Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.
Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.
Datum: 17 May, 2024 | Quelle:
www.teknoware.com/de/notbeleuchtung/linespot-ii-lowbay-sicherheitsleuchte-tws1492wa

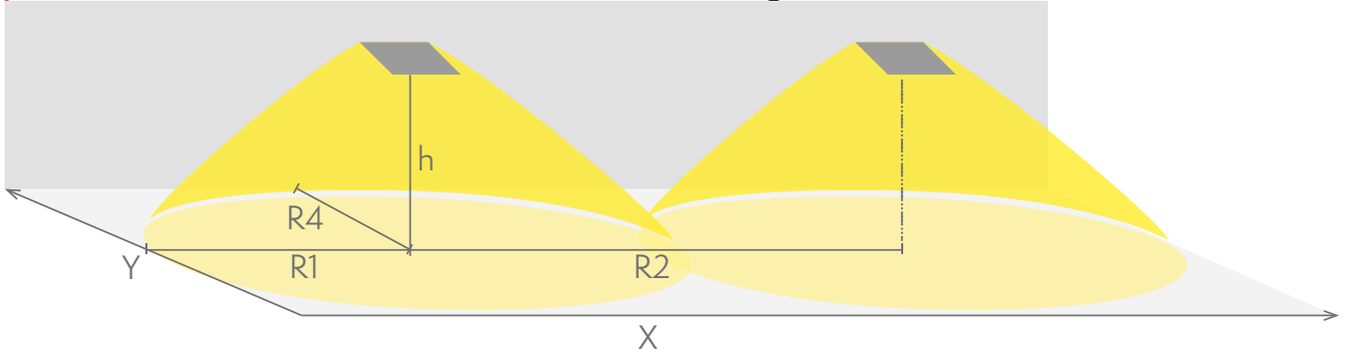
Teknoware Oy | Postfach 19, 15101 Lahti | Ilmarisentie 8, 15200 Lahti Finland
Tel. +358 3 883 020 | USt-IdNr. FI01494751 | teknoware.com | emexit@teknoware.com



Sicherheitsbeleuchtung für Fluchtwege (Deckenmontage)

1 Tabelle für Fluchtwegebeleuchtung mit 1 lux auf der Mittelachse nach Norm EN 1838

Messabstand über 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)

TWS1492WA

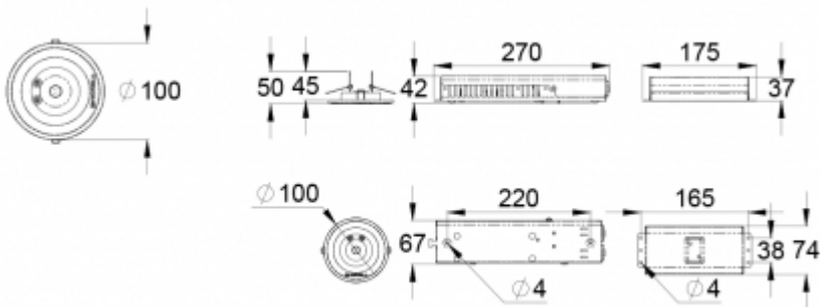
| Montagehöhe (m) | Beleuchtungsstärke unterhalb der Leuchte (lux) | R1 (m) | R2 (m) | R4 (m) |
|-----------------|--|--------|--------|--------|
| | | 1 lux | 1 lux | 1 lux |
| 2,5 | 2,5 | 5 | 16 | 1 |
| 3 | 1,5 | 4,5 | 16,5 | 1 |

WAHLFREIE ZUBEHÖR:

WEITERES ZUBEHÖR FÜR SICHERHEITSLAUCHTEN



| 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: 17 May, 2024 | Quelle:
www.teknoware.com/de/notbeleuchtung/linespot-ii-lowbay-sicherheitsleuchte-tws1492wa

Teknoware Oy | Postfach 19, 15101 Lahti | Ilmarisentie 8, 15200 Lahti Finland
 Tel. +358 3 883 020 | USt-IdNr. FI01494751 | teknoware.com | emexit@teknoware.com

