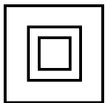
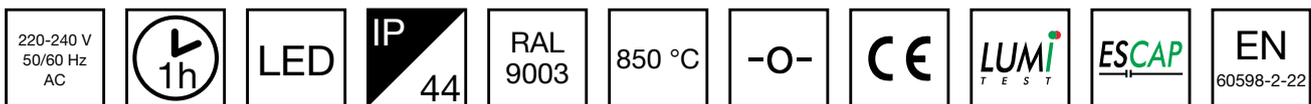


ZONESPOT II LOWBAY SICHERHEITSLAUCHTE Y9292WM



ESCAP-Sicherheitsleuchte mit 1 h Superkondensator-Backup und Lumi Test -Selbsttest (einzeln verpackte TWS9292WM)

Die Zonespot II Lowbay ist eine insbesondere für niedrige Räume geeignete Aufbausicherheitsleuchte. Dank ihrer optischen Eigenschaften besitzt sie eine breite und gleichmäßige Lichtabstrahlung zur guten Ausleuchtung offener Bereiche.

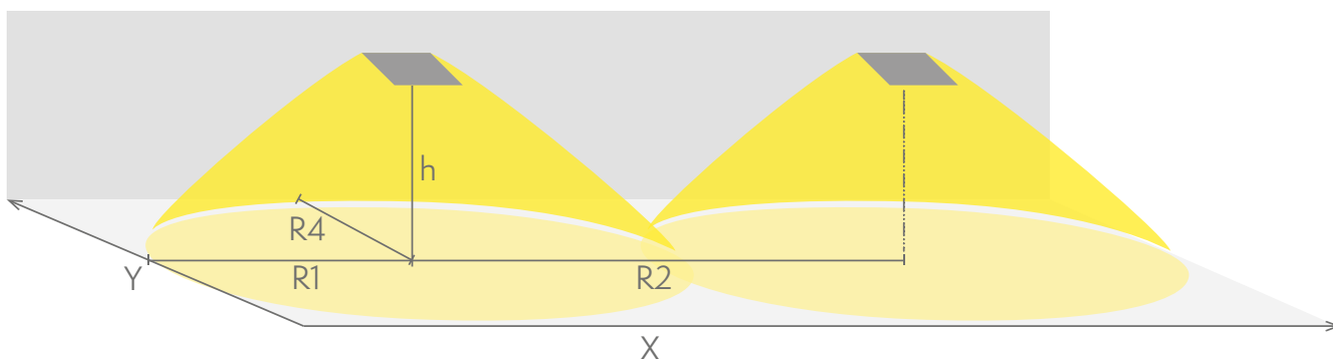
Das Gehäuse ist auf Schutzart IP44 ausgelegt, sodass die Zonespot II auch in Feuchträumen genutzt werden kann. Die Montage erfolgt schnell und einfach über einen separaten Montagesockel mit integriertem Stromanschluss.

| | |
|--------------------------------------|---------------------------|
| Artikelnummer | Y9292WM |
| Betriebsart | Escap, Lumi Test |
| Montage (Standard) | Aufbau |
| Montage (mit Zubehör) | Pendel |
| Zollkode | 94056080 |
| GTIN-Kode | 6438045017020 |
| ETIM-Produktklasse | EC001957 |
| Länge | 185 mm |
| Breite | 185 mm |
| Höhe | 52 mm |
| Gewicht | 1 kg |
| Betriebszeit | 1 h |
| Max Eingangsleistung VA | 3 VA |
| Nominale Anschlussspannung | 220-240 V, 50/60 Hz AC |
| Schutzklasse | II |
| IP-Klasse | IP44 |
| Betriebstemperatur Min-Max | -25...+35 °C |
| Hitzdrahtmessung für Kunststoffteile | 850 °C |
| Lichtquelle | LED |
| Gehäusematerial | Kunststoff |
| Farbe | RAL9003 |
| Elektrische Montage | 2/3 x 2,5 mm ² |
| Lichtstrom | 80 lm |

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.



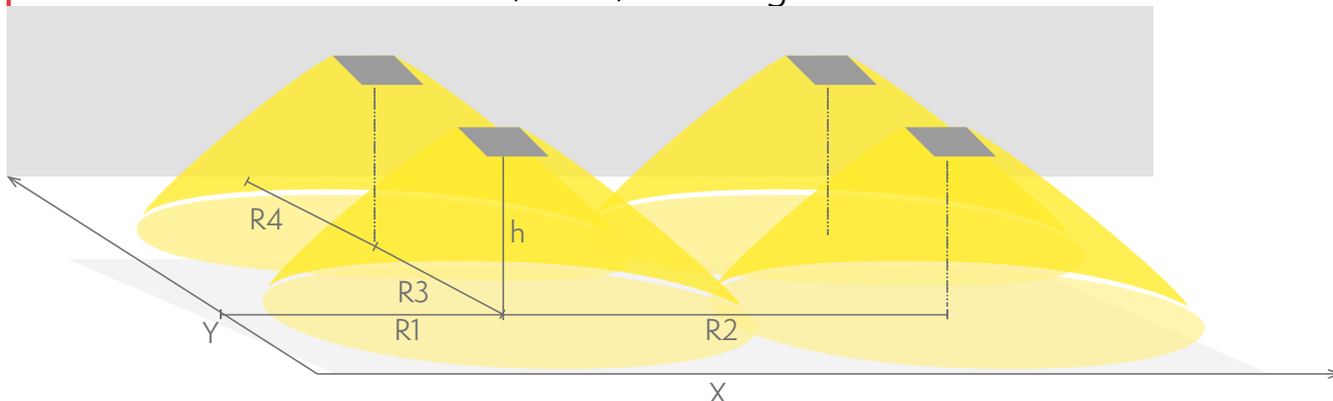
- R1 Abstand von Wand (X-Achse)
- R2 Montageabstand zwischen den Leuchten (X-Achse)
- R4 Abstand von Wand (Y-Achse)

Y9292WM

| Montagehöhe (m) | Beleuchtungsstärke unterhalb der Leuchte (lux) | R1 (m) | R2 (m) | R4 (m) |
|-----------------|--|--------|--------|--------|
| | | 1 lux | 1 lux | 1 lux |
| 2,5 | 1,5 | 3 | 7 | 3 |

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 berücksichtigt.
- Messabstand über 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)

Y9292WM

| 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 |

WAHLFREIE ZUBEHÖR:

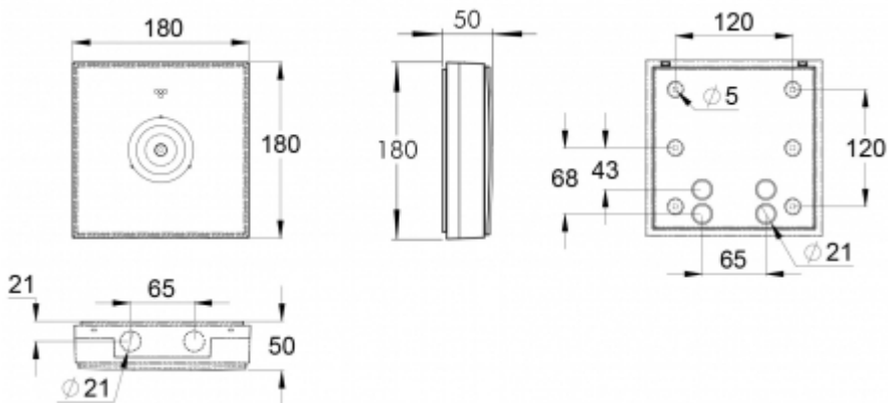
BALLSCHUTZKORB FÜR SICHERHEITSLEUCHTEN



| Artikelnummer | Produktname | Kompatibel Produktgruppe |
|---------------|-------------------------|--|
| TW77507B | Ballschutzkorb TW77507B | ESC 10 Rettungszeichenleuchten, ESC 80 Rettungszeichenleuchten |

OPTIONALES MONTAGEZUBEHÖR FÜR SICHERHEITSLEUCHTEN

| Artikelnummer | Produktname | Kompatibel Produktgruppe |
|---------------|---------------------------|---|
| TWT9202 | Wandmontagehalter TWT9202 | Linespot II: Lowbay Sicherheitsleuchten, Anbaumontage, Zonespot II: Lowbay Sicherheitsleuchten, Anbaumontage, Zonespot II: Midbay Sicherheitsleuchten, Anbaumontage, SAFE 29 Sicherheitsleuchten, Linespot II: Midbay Sicherheitsleuchten, Anbaumontage, Zonespot II: Highbay Sicherheitsleuchten, Anbaumontage |
| TW77504F | Pendelausleger TW77504F | Linespot II: Lowbay Sicherheitsleuchten, Anbaumontage, Zonespot II: Lowbay Sicherheitsleuchten, Anbaumontage, Zonespot II: Midbay Sicherheitsleuchten, Anbaumontage, Linespot II: Midbay Sicherheitsleuchten, Anbaumontage, Zonespot II: Highbay Sicherheitsleuchten, Anbaumontage |



Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.
Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.
Datum: 18 May, 2024 | Quelle:
www.teknoware.com/de/notbeleuchtung/zonespot-ii-lowbay-sicherheitsleuchte-y9292wm

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

