

TRISPOT LED-SICHERHEITSLEUCHE TWT7651WK



LED-Rettungszeichenleuchte für Adressierbare 230 V Zentralbatterieanlagen

Die LED-Sicherheitsleuchte Trispot ist kompakt und stilvoll. Sie weist einen Korpus aus bearbeitetem und eloxiertem Aluminium auf, der für eine besondere Optik sorgt.

TWT75 wurde konzipiert, um besonders hohe Bereiche zu beleuchten. Sie verwendet die neueste LED-Technologie. Die Lichtverteilung der Leuchten beleuchtet offene Bereiche auf effiziente Weise und ermöglicht eine große Montagehöhe.

TWT76, deren Optik für eine breite und gleichmäßige Lichtverteilung sorgt, ist für niedrige Bereiche und offene Plätze geeignet.

EINZELN VERPACKT LICHTER

Artikelnummer

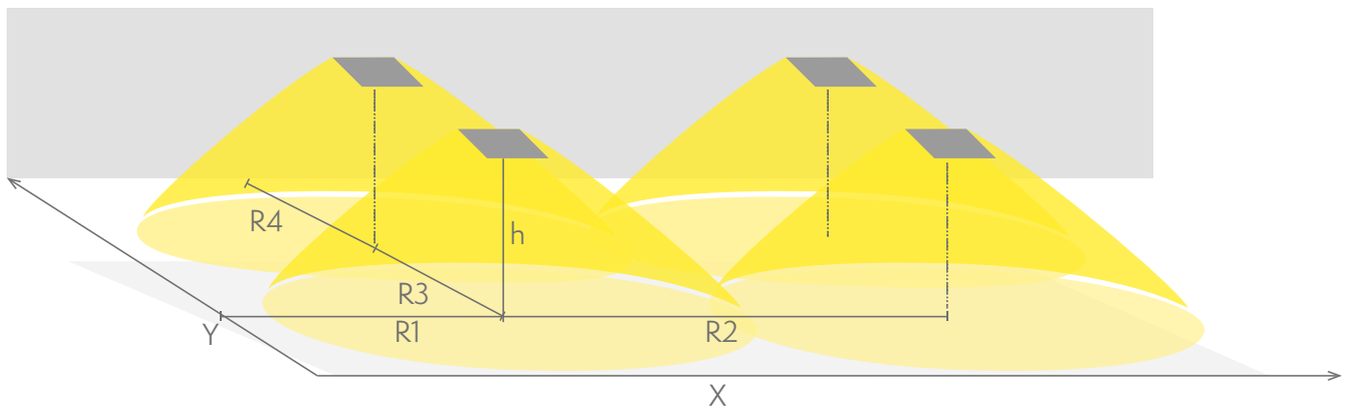
Y7651WK

| | |
|--------------------------------------|-----------------------------------|
| Artikelnummer | TWT7651WK |
| Betriebsart | Tapsa Control |
| Montage (Standard) | Einbau |
| Zollkode | 94056080 |
| GTIN-Kode | 6438045009827 |
| ETIM-Produktklasse | EC001957 |
| Länge | 70 mm |
| Breite | 70 mm |
| Höhe | 57 mm |
| Gewicht | 0,4 kg |
| Max Eingangsleistung VA | 15,3 VA |
| Max Eingangsleistung W | 9,5 W |
| Nominale Anschlussspannung | 220-240 V, 50/60 Hz AC, DC |
| Schutzklasse | I |
| IP-Klasse | IP20 |
| Betriebstemperatur Min-Max | -30...+50 °C |
| Hitzdrahtmessung für Kunststoffteile | 650 °C |
| Zertifikate | SGS Fimko |
| Lichtquelle | LED |
| Gehäusematerial | bearbeitetes eloxiertes Aluminium |
| Einbauöffnung | ∅60 mm |
| 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/trispot-led-sicherheitsleuchte-twt7651wk

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





R1 Abstand von Wand (X-Achse)

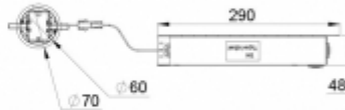
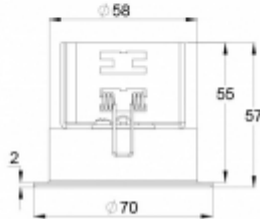
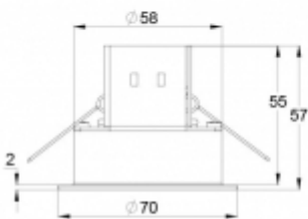
R2 Montageabstand zwischen den Leuchten (X-Achse)

R3 Montageabstand zwischen den Leuchten (Y-Achse)

R4 Abstand von Wand (Y-Achse)

TWT7651WK

| 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 | 25 | 4 | 7 | 7 | 4 |
| 4 | 10 | 5 | 9 | 9 | 5 |
| 6 | 4,5 | 6 | 11 | 11 | 6 |
| 8 | 2,5 | 6 | 10 | 10 | 6 |



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/trispot-led-sicherheitsleuchte-twt7651wk

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

