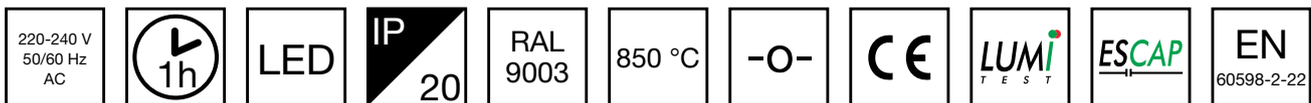


# ZONESPOT II LOWBAY SICHERHEITSLAUCHTE TWS0492WM



## Escap-Sicherheitsleuchte mit 1 h Superkondensator-Backup und Lumi Test -Selbsttest

Zonespot II Lowbay ist eine kleine und elegante Sicherheitsleuchte für den Einbau. Sie wurde insbesondere zur Beleuchtung offener Bereiche konzipiert.

# EINZELN VERPACKT LICHTER

Artikelnummer

Y0492WM

Artikelnummer	TWS0492WM
Betriebsart	Escap, Lumi Test
Montage (Standard)	Einbau
Zollkode	94056080
GTIN-Kode	6438045019079
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 <sup>2</sup>

Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.  
Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.  
Datum: 18 May, 2024 | Quelle: [teknoware.com/de/notbeleuchtung/zonespot-ii-lowbay-sicherheitsleuchte-tws0492wm](https://teknoware.com/de/notbeleuchtung/zonespot-ii-lowbay-sicherheitsleuchte-tws0492wm)

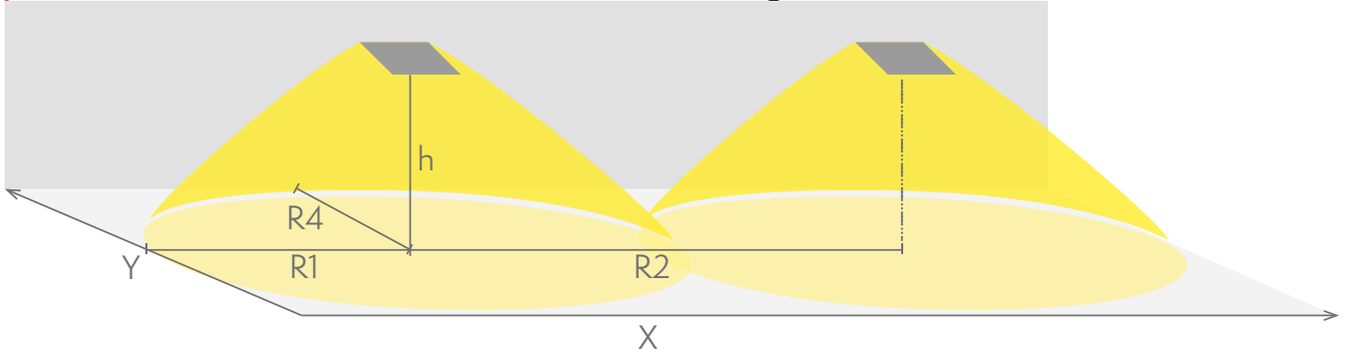
Teknoware Oy | Postfach 19, 15101 Lahti | Ilmarisentie 8, 15200 Lahti Finland  
Tel. +358 3 883 020 | USt-IdNr. FI01494751 | [teknoware.com](https://teknoware.com) | [emexit@teknoware.com](mailto:emexit@teknoware.com)



## 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)

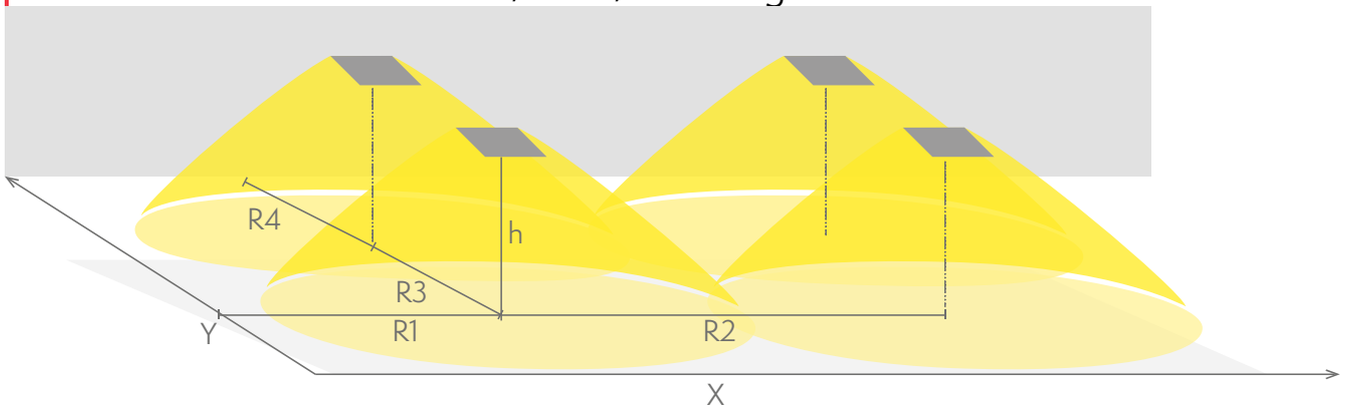
TWS0492WM

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

## 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)  
TWS0492WM

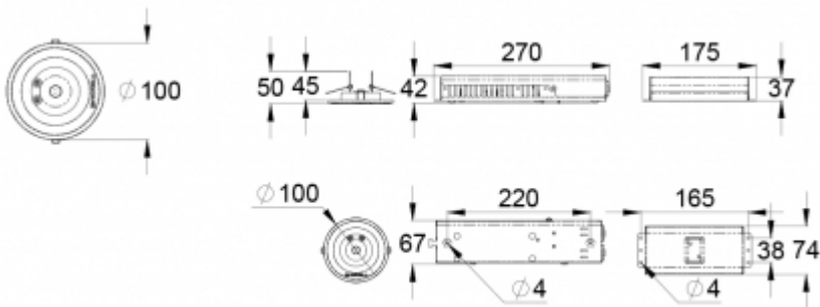
Montagehöhe (m)	Beleuchtungsstärke unterhalb der Leuchte (lux)	R1 (m)	R2 (m)	R3 (m)	R4 (m)
		0,5 lux	0,5 lux	0,5 lux	0,5 lux
2,5	1,6	3	6,5	6,5	3
3	1,4	3	6,5	6,5	3

## WAHLFREIE ZUBEHÖR:

## 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: 18 May, 2024 | Quelle: [teknoware.com/de/notbeleuchtung/zonespot-ii-lowbay-sicherheitsleuchte-tws0492wm](https://teknoware.com/de/notbeleuchtung/zonespot-ii-lowbay-sicherheitsleuchte-tws0492wm)

Teknoware Oy | Postfach 19, 15101 Lahti | Ilmarisentie 8, 15200 Lahti Finland  
 Tel. +358 3 883 020 | USt-IdNr. FI01494751 | [teknoware.com](https://teknoware.com) | [emexit@teknoware.com](mailto:emexit@teknoware.com)

