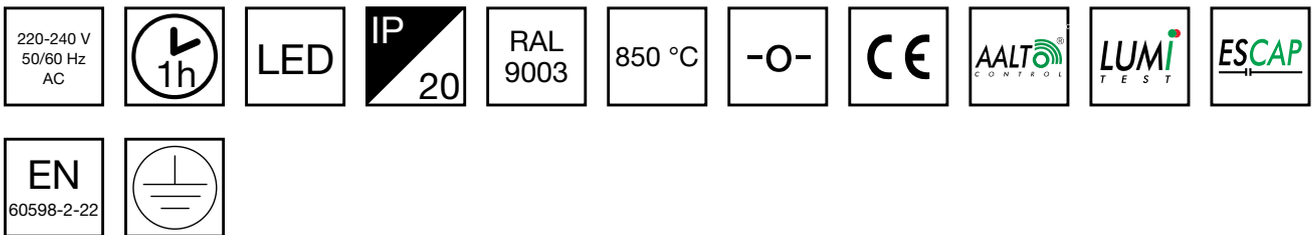


# SLIMSPOT LED-SICHERHEITSLEUCHE TWS9792WA4



## ESCAP-Rettungszeichenleuchte mit 1 h Superkondensator-Backup, kompatibel mit Aalto Control (inkl. Lumi Test - Selbsttest)

Slimspot ist eine LED-Sicherheitsleuchte für den Einbau, die sich dank ihrer kompakten Größe und ihres geradlinigen Designs nahtlos in die Dachkonstruktion integriert. Die Leuchten stechen daher nicht aus der Architektur des Bereichs heraus.

Slimspot verwendet die neueste LED-Technologie und ist eine energieeffiziente Sicherheitsleuchte. Die Optik wurde so konzipiert, dass die LED-Leuchte keinen störenden hellen zentralen Lichtpunkt aufweist. In diesem Modell sind die Elektronik und Kondensatoren im selben Gehäuse.

Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.  
Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.  
Datum: 21 May, 2024 | Quelle: [teknoware.com/de/notbeleuchtung/slimspot-led-sicherheitsleuchte-tws9792wa4](https://teknoware.com/de/notbeleuchtung/slimspot-led-sicherheitsleuchte-tws9792wa4)

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)

 **TEKNOWARE**<sup>®</sup>

Artikelnummer	TWS9792WA4
Betriebsart	Aalto Control, Escap, Lumi Test
Montage (Standard)	Einbau
GTIN-Kode	6438045024479
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	Metall
Einbauöffnung	ø75 mm
Farbe	RAL9003
Elektrische Montage	3 x 2,5 mm <sup>2</sup>
Lichtstrom	60 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.



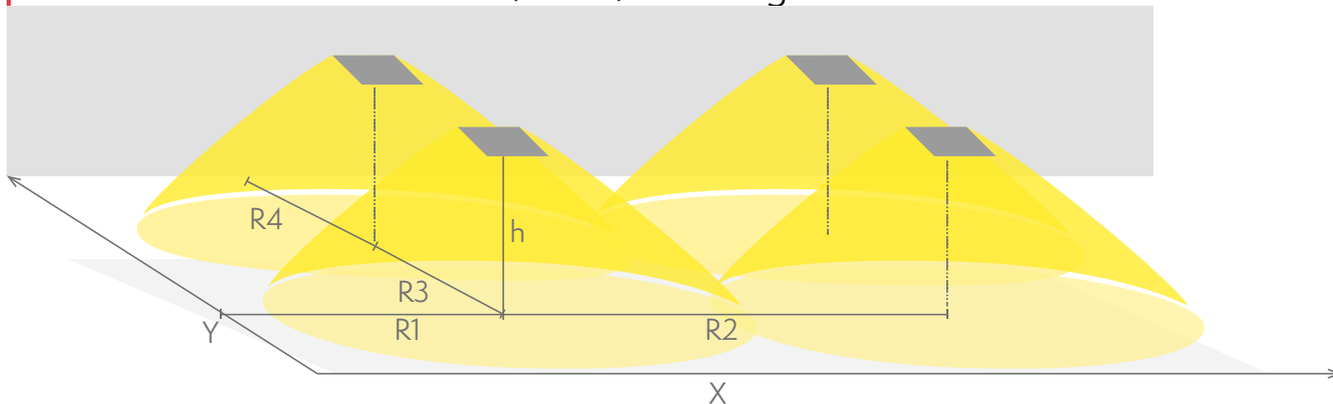
- R1 Abstand von Wand (X-Achse)
- R2 Montageabstand zwischen den Leuchten (X-Achse)
- R4 Abstand von Wand (Y-Achse)

TWS9792WA4

Montagehöhe (m)	Beleuchtungsstärke unterhalb der Leuchte (lux)	R1 (m)	R2 (m)	R4 (m)
		1 lux	1 lux	1 lux
2,5	3,4	1,8	5,5	1,8
3	2,5	1,8	5,5	1,8
4	1,5	1,5	5,5	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)

TWS9792WA4

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

Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.  
 Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.  
 Datum: 21 May, 2024 | Quelle: [teknoware.com/de/notbeleuchtung/slimspot-led-sicherheitsleuchte-tws9792wa4](https://teknoware.com/de/notbeleuchtung/slimspot-led-sicherheitsleuchte-tws9792wa4)



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)

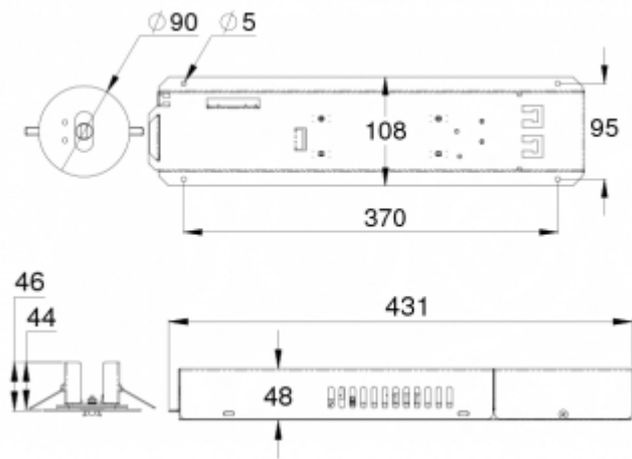
Montagehöhe (m)	Beleuchtungsstärke unterhalb der Leuchte (lux)	R1 (m)	R2 (m)	R3 (m)	R4 (m)
2,5	3,4	2,5	6,5	6,5	2,5
3	2,5	2,7	6,5	6,5	2,7
4	1,5	3	7	7	3

---

Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.  
Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.  
Datum: 21 May, 2024 | Quelle: [teknoware.com/de/notbeleuchtung/slimspot-led-sicherheitsleuchte-tws9792wa4](https://teknoware.com/de/notbeleuchtung/slimspot-led-sicherheitsleuchte-tws9792wa4)

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)





Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.  
Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.  
Datum: 21 May, 2024 | Quelle: [teknoware.com/de/notbeleuchtung/slimspot-led-sicherheitsleuchte-tws9792wa4](https://teknoware.com/de/notbeleuchtung/slimspot-led-sicherheitsleuchte-tws9792wa4)

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)

