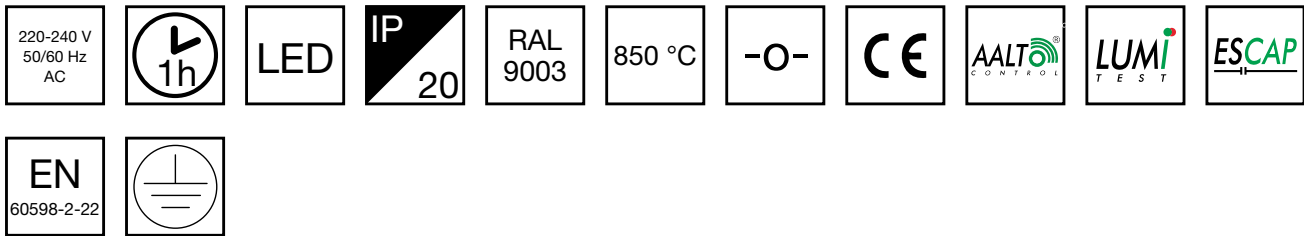


# SLIMSPOT-TURVAVALAISIN TWS9792WA



## 1 h superkondensaattorilla varustettu, Aalto Control - etähallintajärjestelmään liitettävä ESCAP-turvavalaisin

Slimspot on uppoasennettava LED-turvavalaisin, joka pienen kokonsa ja suoralinjaisen muotoilunsa ansiosta sulautuu saumattomasti kattorakenteeseen. Valaisimet eivät erotu tilan arkkitehtuurista.

Valaisin käyttää viimeisintä LED-teknologiaa ja on energiatehokas turvavalaisin. Sen optiikka on suunniteltu siten, että LED-valo ei muodosta häiritsevän kirkasta valopistettä.

# YKSITTÄISPAKATUT VALAISIMET

Tuotekoodi	Sähkönumero
Y9792WA	4281967

Sähkönumero	4211041
Tuotekoodi	TWS9792WA
Toiminta	Aalto Control, Escap, Lumi Test
Asennus (vakiona)	uppo
Tullikoodi	94056080
GTIN-koodi	6438045009087
ETIM-tuoteryhmä	EC001957
Pituus	90 mm
Leveys	90 mm
Korkeus	50 mm
Paino	0,8 kg
Toiminta-aika	1 h
Max. syöttöteho VA	3 VA
Nimellissyöttöjännite	220-240 V, 50/60 Hz AC
Suojausluokka	I
IP-luokka	IP20
Käyttölämpötila min-max	-25...+35 °C
Muoviosien kuumalankakoe	850 °C
Valonlähde	LED
Rungon materiaali	metalli
Upotusaukon mitat	ø75 mm
Väri	RAL9003

Pidätämme oikeuden muutoksiin ilman erillistä ilmoitusta.  
Tekijänoikeus © 2024 Teknoware. Kaikki oikeudet pidätetään.  
PVM: 14.8.2024 | Lähde: [teknoware.com/fi/turvavalaistus/slimspot-turvavalaisin-tws9792wa](https://www.teknoware.com/fi/turvavalaistus/slimspot-turvavalaisin-tws9792wa)

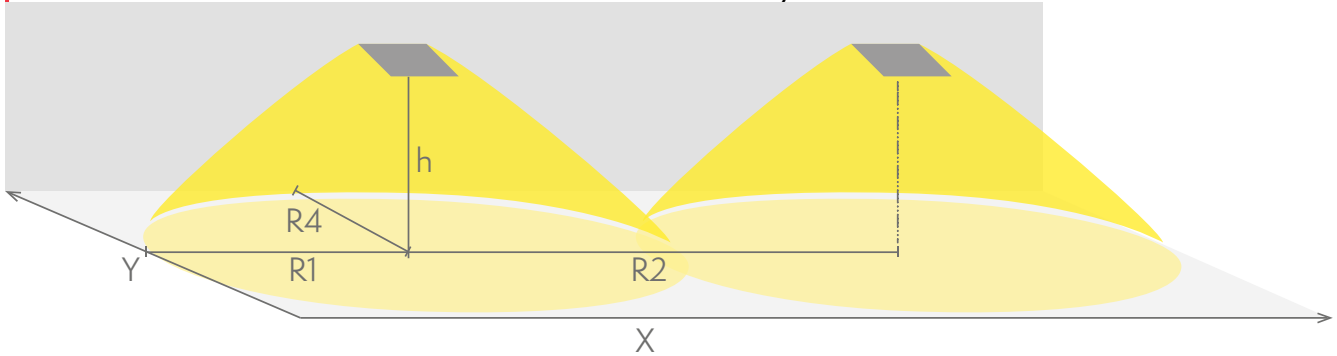
Teknoware Oy | PL 19, 15101 Lahti | Ilmarisentie 8, 15200 Lahti Finland  
Tel +358 3 883 020 | ALV-numero FI01494751 | [teknoware.com](https://www.teknoware.com) | [emexit@teknoware.com](mailto:emexit@teknoware.com)



Sähköinen asennus	3 x 2,5 mm <sup>2</sup>
Valovirta	60 lm

## Poistumisreitit turvavalaistus (kattoasennus)

1 lux:n taulukko poistumisreitit keskilinjalla standardin EN 1838 mukaisesti  
Mittaustaso 0,02 m, mittaustulokset akkukäytöllä.



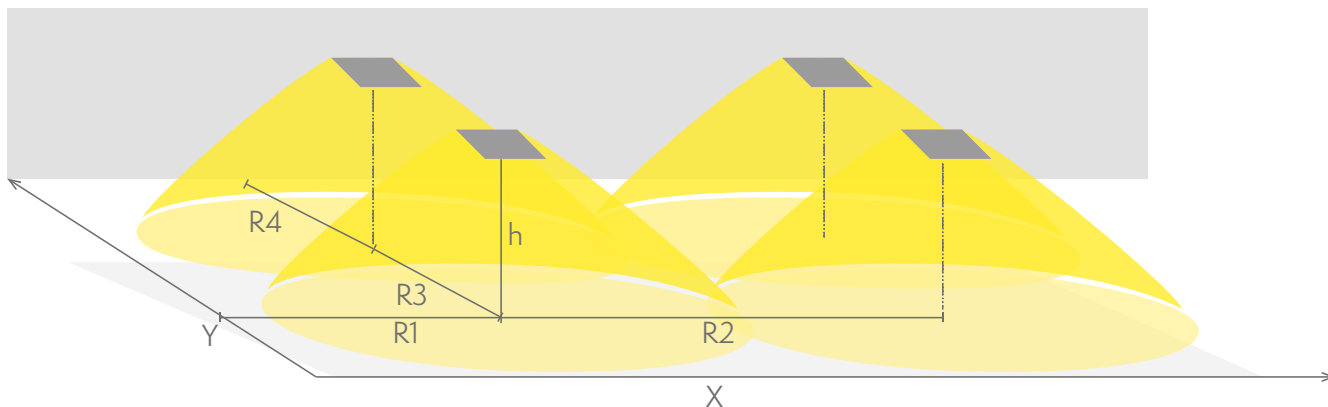
R1 etäisyys seinästä X-suunta  
R2 valaisimien asennusväli X-suunta  
R4 etäisyys seinästä Y-suunta

TWS9792WA

Asennuskorkeus (m)	Valaisimen alla 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

## Avoimen alueen turvavalaistus (kattoasennus)

0,5 lux:n taulukko standardin EN 1838 mukaan avoimelle alueelle,  
taulukossa huomioitu 0,5 m reunavyöhyke  
Mittaustaso 0,02 m, mittaustulokset akkukäytöllä.



- R1 etäisyys seinästä X-suunta
- R2 valaisimien asennusväli X-suunta
- R3 valaisimien asennusväli Y-suunta
- R4 etäisyys seinästä Y-suunta

## TWS9792WA

Asennuskorkeus (m)	Valaisimen alla lux	R1 (m)	R2 (m)	R3 (m)	R4 (m)
		0,5 lux	0,5 lux	0,5 lux	0,5 lux
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

