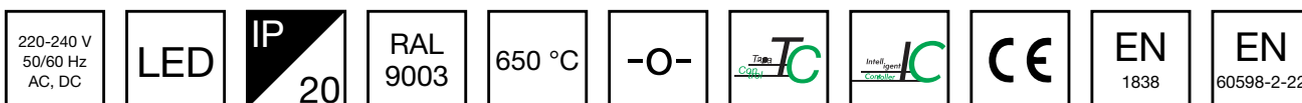


SLIMSPOT II ZONE EXTRA HIGHOUTPUT SICHERHEITSLEUCHE TWT1356WK



Sicherheitsleuchte für Adressierbare 230 V Zentralbatterieanlagen

Slimspot II ist eine eingebaute Notbeleuchtung, die effektiv und nahtlos ist. Sie hat ein elegantes und minimalistisches Erscheinungsbild, so dass sie sich gut an ihre Umgebung und an die Architektur anpasst. Die breite Produktfamilie und Optikpalette Slimspot II bietet zahlreiche Optionen, die sich für eine Vielzahl Anwendungen und Systeme eignen. Slimspot II wurde für die Innenbeleuchtung konzipiert und hat einen haltbaren Metallrahmen. Die Standardfarbe der Leuchte ist weiß. Auf Wunsch ist es auch möglich, Slimspot II in Schwarz oder Grau zu bestellen, um sie an ihre Umgebung anzupassen.

Die Slimspot II Zone Highoutput bietet ein breites, gleichmäßiges Muster.

Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.
Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.
Datum: 19 May, 2024 | Quelle: teknoware.com/de/slimspot-ii-zone-extra-highoutput-sicherheitsleuchte-twt1356wk

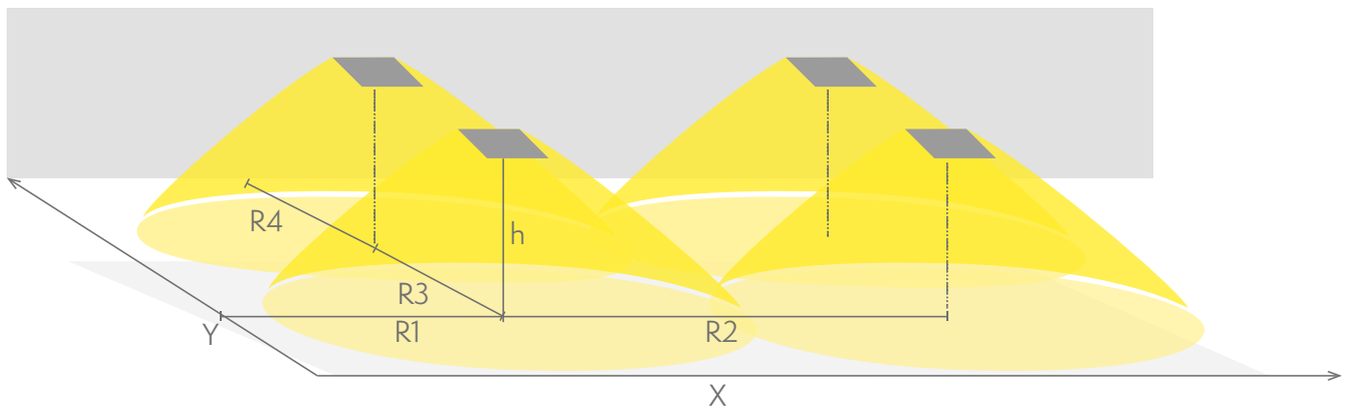


Teknoware Oy | Postfach 19, 15101 Lahti | Ilmarisentie 8, 15200 Lahti Finland
Tel. +358 3 883 020 | Ust-IdNr. FI01494751 | teknoware.com | emexit@teknoware.com

Artikelnummer	TWT1356WK
Betriebsart	Intelligent Controller, Tapsa Control
Montage (Standard)	Einbau
GTIN-Kode	06438045029528
ETIM-Produktklasse	EC001957
Länge	140 mm
Breite	140 mm
Höhe	49 mm
Gewicht	0,6 kg
Max Eingangsleistung VA	35 VA
Max Eingangsleistung W	18 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
Lichtquelle	LED
Gehäusematerial	Metall
Einbauöffnung	ø121 mm
Farbe	RAL9003
Elektrische Montage	3 x 2,5 mm ²
Lichtstrom	1630 lm

Sicherheitsbeleuchtung für offene Räume (Deckenmontage)

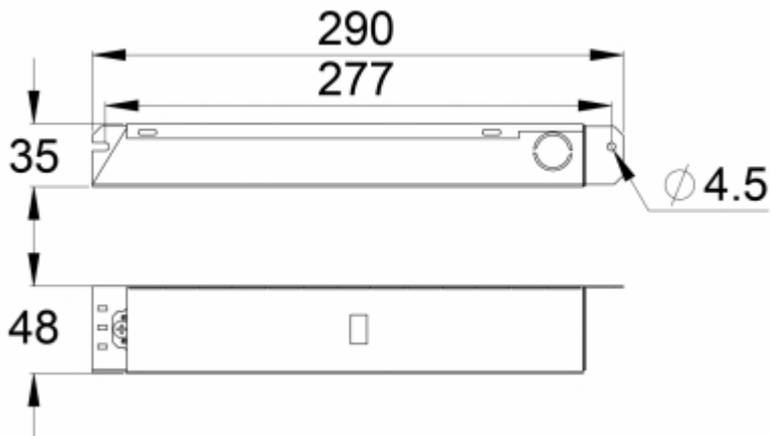
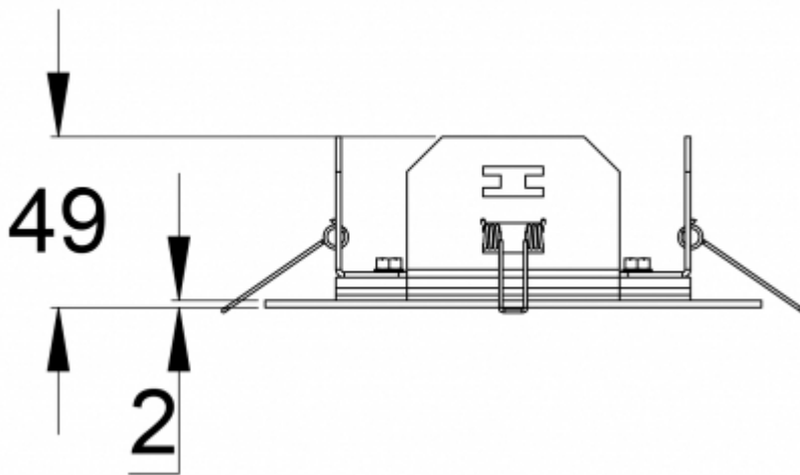
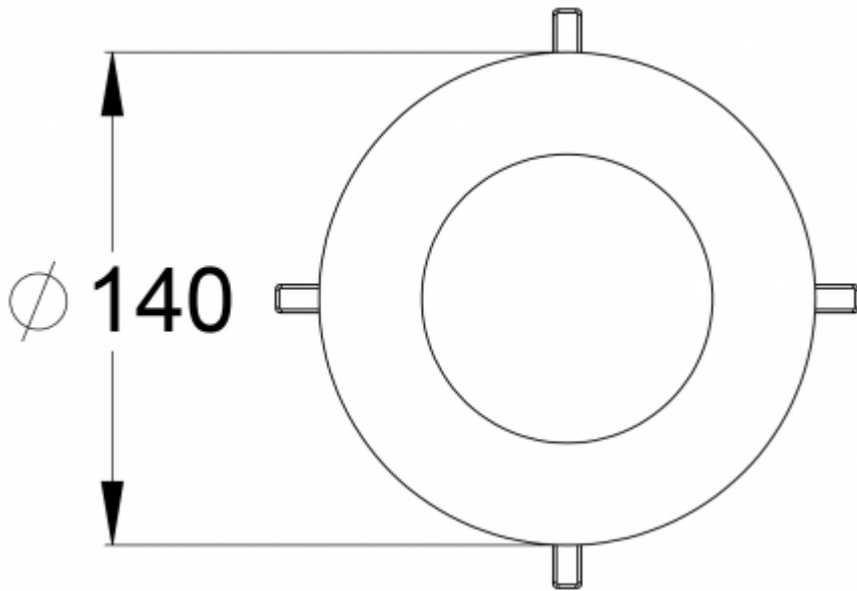
Tabelle für offene Räume mit 0,5 lux nach Norm EN 1838. 0,5 m Randzone ist in der Tabelle berücksichtigt.
Messabstand über Boden 0,02 m, Messergebnisse beim Batteriebetrieb.



- 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)

TWT1356WK

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	80	4,5	8,5	8,5	4,5
3	56	5	9,5	9,5	5
4	32	5	10	10	5
6	15	7	14	14	7
8	8	8	16	16	8
10	5	9	18	18	9
12	4	9,5	19	19	9,5
14	3	10	20	20	10
16	2,5	10,5	21	21	10,5
18	2	11	22	22	11
20	1,5	11	22	22	11



Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.
Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.
Datum: 19 May, 2024 | Quelle: teknoware.com/de/slimspot-ii-zone-extra-highoutput-sicherheitsleuchte-twt1356wk

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

