## SLIMSPOT II LINE MIDBAY SICHERHEITSLEUCHTE TWT1153WM



























## Sicherheitsleuchte mit 3 h Batterie und Lumi Test -Selbstest

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 Line Midbay bietet ein langes, schmales Muster, das den Fluchtweg effizient beleuchtet.

Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten. Datum: 26 May, 2024 | Quelle: teknoware.com/de/notbeleuchtung/slimspot-ii-line-midbaysicherheitsleuchte-twt1153wm

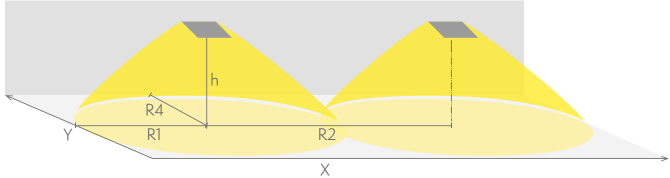


Artikelnummer	TWT1153WM
Betriebsart	Lumi Test
Montage (Standard)	Einbau
Zollkode	94056080
GTIN-Kode	6438045023649
ETIM-Produktklasse	EC001957
Länge	90 mm
Breite	90 mm
Höhe	47 mm
Gewicht	0,8 kg
Betriebszeit	3 h
Max Eingansleistung VA	6 VA
Nominale Anschlusspannung	220-240 V, 50/60 Hz AC
Schutzklasse	1
IP-Klasse	IP20
Betriebstemperatur Min-Max	0+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	265 lm

## Sicherheitsbeleuchtung für Fluchtwege (Deckenmontage)

1 Tabelle fur Fluchtwegebeleuchtung mit 1 lux auf der Mittelachse nach Norm EN 1838 Messabstand uber Boden 0,02 m, Messergebnisse beim Batteriebetrieb.



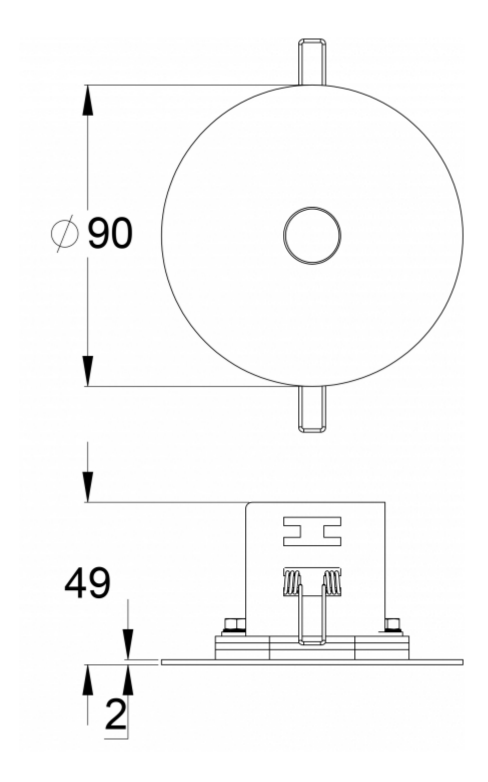


R1 Abstand von Wand (X-Achse)
R2 Montageabstand zwischen den Leuchten (X-Achse)
R4 Abstand von Wand (Y-Achse)

## TWT1153WM

Montagehöhe (m)	Beleuchtungsstärke unterhalb der Leuchte (lux)	R1 (m)	R2 (m)	R4 (m)
		1 lux	1 lux	1 lux
2,5	40	5	11	1
4	15	6,5	17	1
6	6	7,5	20	1
8	3,5	7	21	1
10	2	6,5	21	1





Wir behalten uns das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen. Urheberrechte © 2024 Teknoware. Alle Rechte vorbehalten.

Datum: 26 May, 2024 | Quelle: teknoware.com/de/notbeleuchtung/slimspot-ii-line-midbaysicherheitsleuchte-twt1153wm



