

ND TWINLIGHT Wandleuchte (TH-SL-*-W)



Sicherheitsleuchte für **Wandmontage** - Abstandstabellen für ebene Fluchtwege:

Zentrale Versorgung (DC) TH-SL-A-R(Q)-W-E220-LN		<i>symmetrische Linse</i>	Einzelbatterie (BLF 100%) TH-SL-A-R(Q)-W-AX3-LN	
Lichtstrom im Notbetrieb : 262 Lm			Lichtstrom im Notbetrieb : 264 Lm	
höhe [m]			höhe [m]	
2,00	6,0		2,00	6,0
2,50	6,3		2,50	6,3
3,00	6,3		3,00	6,3
3,50	6,2		3,50	6,2
4,00	6,0		4,00	6,0
4,50	5,7		4,50	5,7
5,00	4,8		5,00	4,8
5,50	3,9		5,50	3,9
6,00	2,5		6,00	2,5
6,50	1,5		6,50	1,5
Zentrale Versorgung (DC) TH-SL-B-R(Q)-W-E220-LN		<i>asymmetrische Linse</i>	Einzelbatterie (BLF 100%) TH-SL-B-R(Q)-W-AX3-LN	
Lichtstrom im Notbetrieb : 250 Lm			Lichtstrom im Notbetrieb : 254 Lm	
höhe [m]			höhe [m]	
2,00	3,7		2,00	3,7
2,50	3,9		2,50	3,9
3,00	4,0		3,00	4,0
3,50	4,1		3,50	4,1
4,00	4,1		4,00	4,1
4,50	4,0		4,50	4,0
5,00	4,0		5,00	4,0
5,50	3,7		5,50	3,7
6,00	3,5		6,00	3,5
6,50	3,2		6,50	3,2
Zentrale Versorgung (DC) TH-SL-S-R(Q)-W-E220-LN		<i>Linse tiefstrahlend</i>	Einzelbatterie (BLF 100%) TH-SL-S-R(Q)-W-AX3-LN	
Lichtstrom im Notbetrieb : 249 Lm			Lichtstrom im Notbetrieb : 248 Lm	
höhe [m]			höhe [m]	
4,25	6,4		4,25	6,4
5,00	6,8		5,00	6,8
5,75	7,0		5,75	7,0
6,50	7,2		6,50	7,2
7,25	7,2		7,25	7,2
8,00	7,1		8,00	7,1
8,75	6,9		8,75	6,9
9,50	6,5		9,50	6,5
10,25	6,1		10,25	6,1
11,00	5,5		11,00	5,5

Die Werte basieren auf folgenden Parametern:

Wartungsfaktor:

0,8 Notbeleuchtungsfaktor: 1,00

Minimale Beleuchtungsstärke auf der Mittellinie:

1.00 lx Minimale Beleuchtungsstärke auf der halben Rettungswegbreite: 0.50 lx

Gleichmäßigkeit auf der Mittellinie:

40:1 Breite des Rettungsweges: 2,0 m