

VINATA SLOOP (VT-S)



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

Zentrale Versorgung (DC) VT-S -W E(C*)220 9W4 Lichtstrom im Notbetrieb : 581 Lm höhe [m]				
2,00	6,8	10,7 4,6		
3,00	7,7	12,8 5,3		
4,00	8,3	14,3 5,8		
5,00	8,8	13,4 6,1		
6,00	9,3	16,2 6,2		
7,00	9,3	16,8 6,2		
8,00	9,3	17,1 6,0		
9,00	9,3	17,1 5,6		
10,00	8,7	16,9 4,9		
11,00	8,1	16,5 3,8		
Einzelbatterie (BLF 28%) VT-S -W M3E 3W4 Lichtstrom im Notbetrieb : 160 Lm höhe [m]			Einzelbatterie (BLF 43%) VT-S -W M3E 5W4 Lichtstrom im Notbetrieb : 249 Lm höhe [m]	
2,00	4,4	7,4 3,0	2,00	5,1 8,5 3,5
2,50	4,8	8,0 3,2	2,75	5,8 9,6 3,8
3,00	4,9	8,5 3,3	3,50	6,1 10,5 4,0
3,50	5,0	8,8 3,3	4,25	6,2 11,0 4,1
4,00	5,2	9,0 3,2	5,00	6,5 11,3 4,0
4,50	5,0	9,1 3,0	5,75	6,3 11,4 3,7
5,00	5,0	9,1 2,8	6,50	6,2 11,4 3,3
5,50	4,7	8,9 2,4	7,25	5,8 11,1 2,6
6,00	4,3	8,7 1,8	8,00	5,0 10,6 0,9
6,50	3,7	8,3 -		
mit Versorgungsbox (BLF 55%) VT-S -W O 6W4 + NVB 2 Z3E 4W4 Lichtstrom im Notbetrieb : 323 Lm höhe [m]			mit Versorgungsbox (BLF 55%) VT-S -W O 6W4 + M3E D2 4W4 Lichtstrom im Notbetrieb : 323lm höhe [m]	
2,00	5,5	9,2 3,8	2,00	5,5 9,2 3,8
2,75	6,1	10,4 4,2	2,75	6,1 10,4 4,2
3,50	6,7	11,4 4,4	3,50	6,7 11,4 4,4
4,25	6,9	12,1 4,6	4,25	6,9 12,1 4,6
5,00	7,1	12,5 4,5	5,00	7,1 12,5 4,5
5,75	7,4	12,8 4,2	5,75	7,4 12,8 4,2
6,50	7,1	12,9 3,8	6,50	7,1 12,9 3,8
7,25	7,1	12,9 3,1	7,25	7,1 12,9 3,1
8,00	6,7	12,6 1,9	8,00	6,7 12,6 1,9
8,75	6,1	12,2 7,4	8,75	6,1 12,2 7,4

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