

Bearbeiter(in)
Telefon
Fax
e-Mail

**Schrack Technik NLZAW003SC, Akku LiFePO4 3,2V/3,0Ah - 1h,3h Autonomie /
Datenblatt Notbeleuchtung**

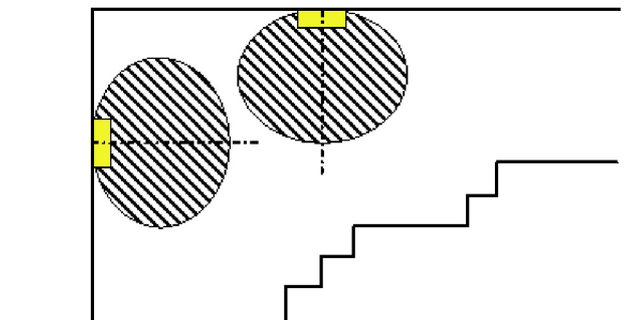
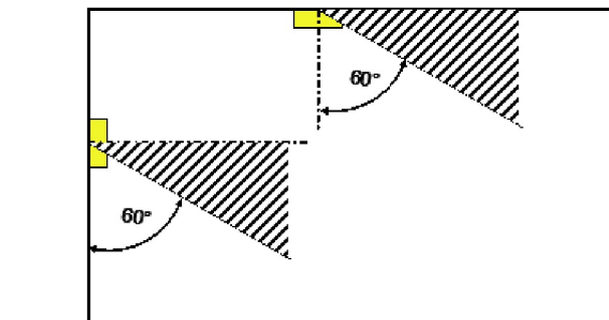
Leuchte: Schrack Technik NLZAW003SC, Akku LiFePO4 3,2V/3,0Ah - 1h,3h Autonomie

Lampen: 4 x HP LED

Farbwiedergabeindex: 0
Lichtstrom: 170 lm
Korrekturfaktor: 1.000
Notbeleuchtungsfaktor: 1.00
Notbeleuchtungslichtstrom: 170 lm
Betriebswirkungsgrad: 64.17
Betriebswirkungsgrad (unterer Halbraum): 92.60
Betriebswirkungsgrad (oberer Halbraum): 7.40

Blendungsbewertung (Maximale Lichtstärken [cd])

	C0	C90	C0 - C360
Gamma 60° - 90°	0.1	84.7	84.7
Gamma 0° - 180°	19.2	84.7	84.7



Abstandstabelle für ebene Fluchtwege

Montagehöhe [m]					
2.00	0.00	3.03	5.33	10.38	4.29
2.50	0.00	3.20	5.88	11.66	4.70
3.00	0.00	3.29	6.16	12.75	4.80
3.50	0.00	3.27	4.21	12.99	2.73
4.00	0.00	3.29	2.77	11.96	0.00

Die Abstandstabelle basiert auf folgenden Parametern:

- Wartungsfaktor: 0.80
- Notbeleuchtungsfaktor: 1.00
- Minimale Beleuchtungsstärke auf der Mittellinie: 1.00 lx
- Minimale Beleuchtungsstärke auf der halben Rettungswegbreite: 0.50 lx
- Gleichmäßigkeit auf der Mittellinie maximal 40 : 1
- Breite des Rettungsweges: 2.00 m