



Bearbeiter(in)
Telefon
Fax
e-Mail

Schrack Technik NLKSC003SC, Akku LiFePO4 3,2V/3,0Ah - 1h,3h Autonomie / Datenblatt Notbeleuchtung

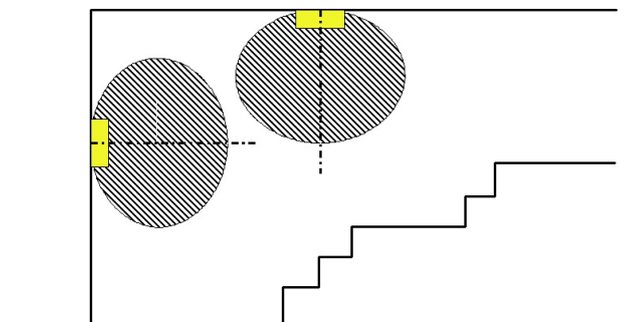
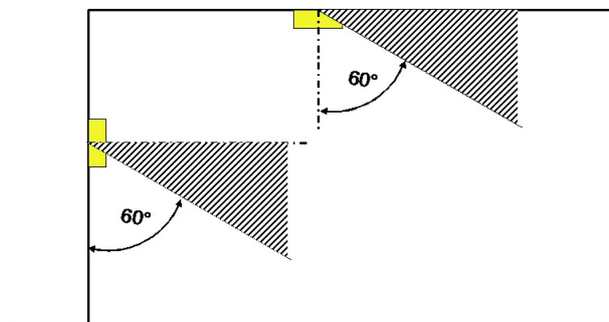
Leuchte: Schrack Technik NLKSC003SC, Akku LiFePO4 3,2V/3,0Ah - 1h,3h Autonomie

Lampen: 4 x HP LED's

Farbwiedergabeindex:	0
Lichtstrom:	170 lm
Korrekturfaktor:	1.000
Notbeleuchtungsfaktor:	1.00
Notbeleuchtungslichtstrom:	170 lm
Betriebswirkungsgrad:	85.81
Betriebswirkungsgrad (unterer Halbraum):	84.09
Betriebswirkungsgrad (oberer Halbraum):	15.91

Blendungsbewertung (Maximale Lichtstärken [cd])

	C0	C90	C0 - C360
Gamma 60° - 90°	24.0	20.2	31.8
Gamma 0° - 180°	49.7	37.6	78.7



Abstandstabelle für ebene Fluchtwege

Montagehöhe [m]					
2.00	2.86	7.25	7.12	6.94	2.65
2.50	1.27	7.68	7.64	7.32	2.98
3.00	1.15	6.47	6.16	7.91	2.90
3.50	1.14	3.71	6.05	8.37	2.64
4.00	1.15	3.34	5.69	8.38	2.50

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