



Bearbeiter(in)
Telefon
Fax
e-Mail

Schrack Technik NLK5U013SC / Datenblatt Notbeleuchtung

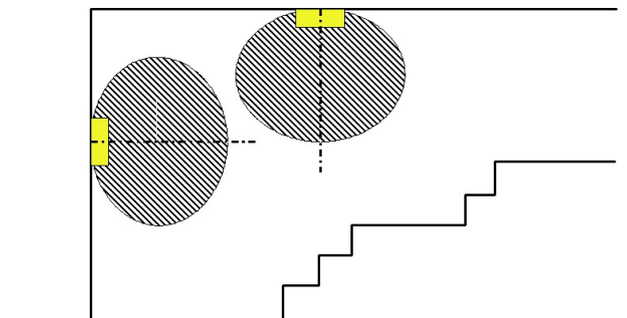
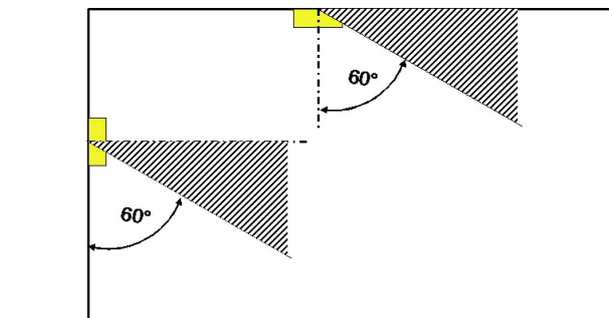
Leuchte: Schrack Technik NLK5U013SC

Lampen: 30 x LED

Farbwiedergabeindex: 0
Lichtstrom: 190 lm
Korrekturfaktor: 1.00
Notbeleuchtungsfaktor: 1.00
Notbeleuchtungslichtstrom: 190 lm
Betriebswirkungsgrad: 86.26
Betriebswirkungsgrad (unterer Halbraum): 100.00
Betriebswirkungsgrad (oberer Halbraum): 0.00

Blendungsbewertung (Maximale Lichtstärken [cd])

	C0	C90	C0 - C360
Gamma 60° - 90°	25.9	26.0	26.0
Gamma 0° - 180°	56.1	56.1	56.1



Abstandstabelle für ebene Fluchtwege

Montagehöhe [m]

Montagehöhe [m]					
2.00	2.97	7.50	7.50	7.51	2.97
2.50	3.20	8.16	8.16	8.17	3.20
3.00	3.22	8.67	8.67	8.67	3.22
3.50	3.26	9.03	9.03	9.04	3.26
4.00	3.24	9.28	9.28	9.29	3.24

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