

Elektroskandia Sverige AB

Handläggare Caroline Caesar
 Telefon
 Fax
 e-post caroline.caesar@elektroskandia.se

CARDI E7347884 OPTILED NÖD AUTOTEST OVAL OPTILED NÖD AUTOTEST OVAL LIFEPO4 / Datablad nödbelysning

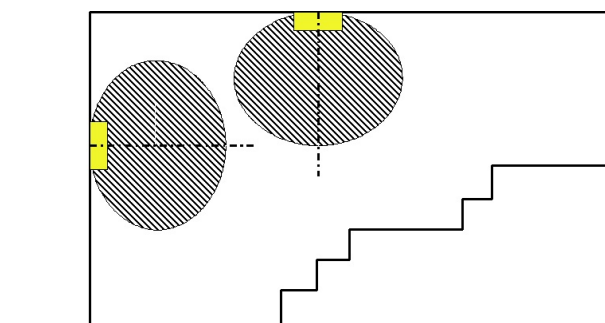
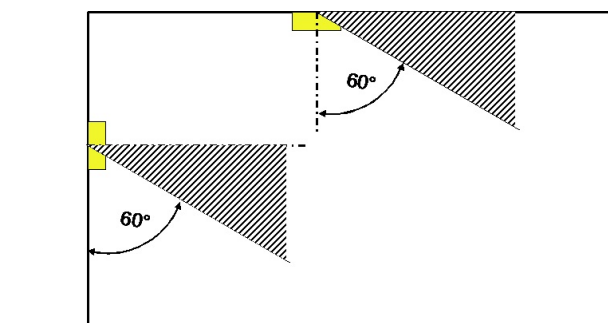
Armatur: CARDI E7347884 OPTILED NÖD AUTOTEST OVAL OPTILED NÖD AUTOTEST OVAL LIFEPO4

Ljuskälla: 1 x LED 6500K

Färgåtergivningsindex:	80
Ljusflöde:	240 lm
Korrektionsfaktor:	1.000
Nödbelysningsfaktor:	1.00
Nödbelysningsljusflöde:	240 lm
Operativ verkningsgrad:	100.00
Operativ verkningsgrad (nedre rumshalva):	100.00
Operativ verkningsgrad (övre rumshalva):	0.00






Beräkning av bländning (Maximal ljusstyrka [cd])

	C0	C90	C0 - C360
Gamma 60° - 90°	574.7	16.5	574.7
Gamma 0° - 180°	574.7	71.9	574.7



Avståndstabell för jämna utrymningsvägar

Monteringshöjd [m]

					
2.00	7.20	15.26	9.81	5.84	1.51
2.50	8.60	18.38	11.39	4.37	1.30
3.00	9.87	21.36	12.70	4.16	1.27
3.50	11.00	24.14	14.00	3.71	1.30
4.00	11.97	26.73	15.18	3.58	1.38

Avståndstabellen är baserad på följande parametrar:

- Underhållsfaktor: 1.00
- Nödbelysningsfaktor: 1.00
- Minimal belysningsstyrka vid mittlinje: 1.00 lx
- Minimal belysningsstyrka vid halva räddningsvägens bredd: 0.50 lx
- Jämnhet vid mittlinje maximalt 40 : 1
- Räddningsvägens bredd: 2.00 m