

Elektroskandia Sverige AB

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

## CARDI E7347885 OPTILED NÖD AUTOTEST SYM OPTILED NÖD AUTOTEST SYM LIFEPO4 / Datablad nödbelysning

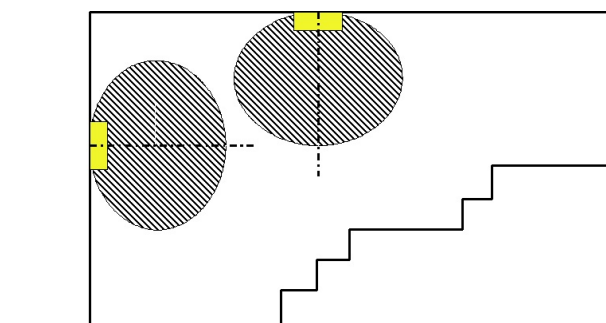
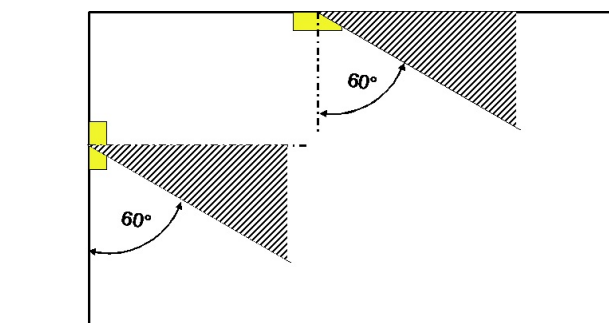
Armatur: CARDI E7347885 OPTILED NÖD AUTOTEST SYM OPTILED NÖD AUTOTEST SYM LIFEPO4

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°	14.2	9.1	87.2
Gamma 0° - 180°	82.8	94.3	148.1



Avståndstabell för jämna utrymningsvägar

Monteringshöjd [m]

					
2.00	3.25	6.86	6.68	6.35	3.02
2.50	3.91	8.26	8.07	7.66	3.67
3.00	4.46	9.69	9.34	9.02	4.26
3.50	4.91	10.98	10.58	10.31	4.74
4.00	5.26	12.12	11.76	11.52	5.13

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