

CARDI E7340707 OPTILED SJÄLVTEST / Datablad nödbelysning

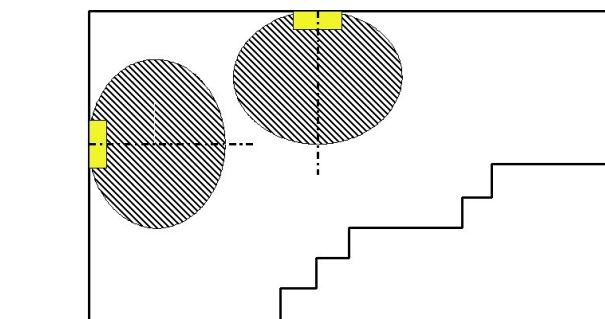
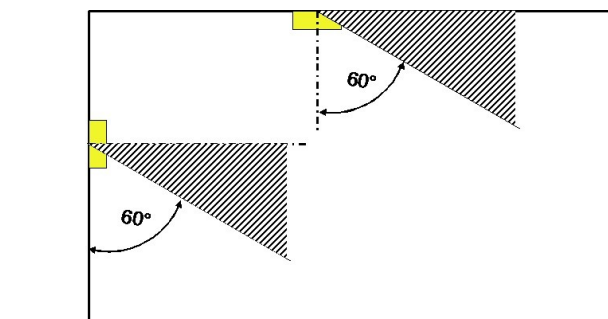
Armatur: CARDI E7340707 OPTILED SJÄLVTEST

Ljuskälla: 1 x LED 6500K

Färgåtergivningsindex:	80
Ljusflöde:	150 lm
Korrektionsfaktor:	1.000
Nödbelysningsfaktor:	1.00
Nödbelysningsljusflöde:	150 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°	319.9	8.2	331.1
Gamma 0° - 180°	319.9	29.7	331.1



Avståndstabell för jämna utrymningsvägar

Monteringshöjd [m]

					
2.00	7.09	15.83	10.70	5.54	1.95
2.50	8.30	18.32	12.28	5.87	1.92
3.00	9.27	20.76	13.27	5.54	1.88
3.50	9.78	23.12	14.41	5.47	1.79
4.00	9.90	25.16	15.22	5.38	1.60

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