

Zemper Noodverlichting

Baronstraat 122
8870 IzegemOperator Ariane Werrebrouck
Telefoon 051/800210
Fax
e-Mail studies@zemper.be**ELECTROZEMPER SA 150lm 1h IP42 LDF9150LXP / Gegevensblad
noodverlichting**

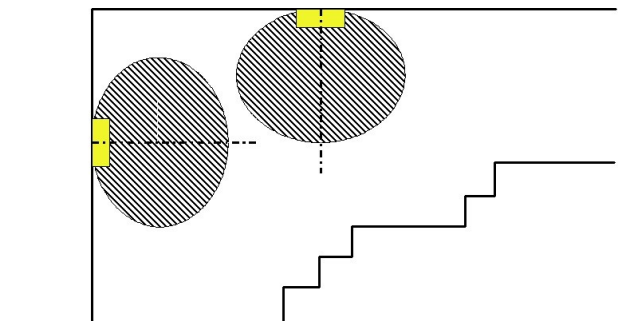
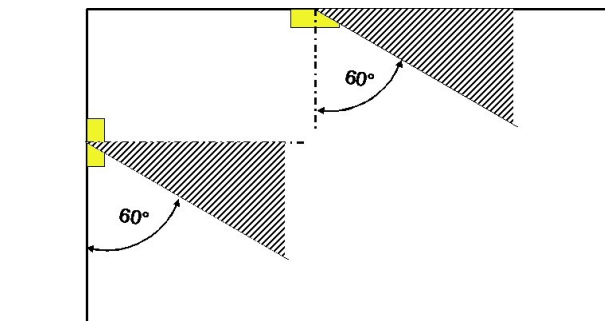
Armatuur: ELECTROZEMPER SA 150lm 1h IP42 LDF9150LXP

Lampen: 1 x LED

Index kleurweergave:	80
Lichtstroom:	150 lm
Correctiefactor:	1.000
Noodverlichtingfactor:	1.00
Noodverlichtinglichtstroom:	150 lm
Bedrijfsrendement:	99.86
Bedrijfsrendement (onderste halve ruimte):	99.75
Bedrijfsrendement (hovenste halve ruimte):	0.25






F-waardering (Maximale lichtsterktes [cd])

	C0	C90	C0 - C360
Gamma 60° - 90°	35.7	13.8	35.7
Gamma 0° - 180°	48.1	48.7	48.7



Afstandstabel voor effen vluchtwegen

Montagehoogte [m]

Montagehoogte [m]					
2.00	3.08	8.19	7.15	6.25	2.62
2.50	2.93	8.73	7.65	7.01	2.84
3.00	2.76	8.68	7.86	7.61	2.92
3.50	2.68	8.31	8.01	8.03	2.90
4.00	2.63	7.97	8.02	8.21	2.77

De afstandstabel volgt de volgende parameters:

- Behoudfactor: 0.72
- Noodverlichtingfactor: 1.00
- Minimale verlichtingsterktes op de middenlijn: 1.00 lx
- Minimale verlichtingsterkte op de halve reddingswegbreedte: 0.50 lx
- Gelijkmaticheid op de middenlijn maximaal 40 : 1
- Breedte van de reddingsweg: 2.00 m