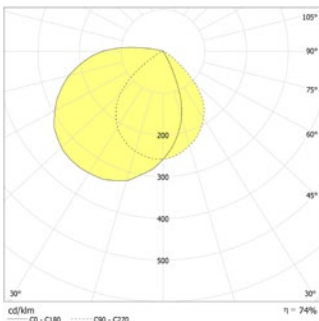




Veelzijdig LED vluchtrouteverlichting armatuur voor het verlichten van vluchtroutes of traptreden. Armatuur voor wandmontage gemaakt van UV- en gloeidraadbestendig polycarbonaat, voorzien van diverse uitbrekbare invoeropeningen voor tal van montage mogelijkheden.

### Technische gegevens

<b>Materiaal:</b>	Polycarbonaat	<b>Schijnb. vermogen:</b>	7,1 VA
<b>Lichtbron:</b>	Verwisselbaar 3 x 1W LED module	<b>Opgen. vermogen:</b>	6,1 W
<b>Lumenoutput:</b>	210 lm	<b>Inschakelstroom:</b>	8 A / 50 $\mu$ s
<b>Nom. spanning AC:</b>	230V $\pm$ 10% 50/60 Hz	<b>Beschermingsklasse:</b>	II
<b>Nom. spanning DC:</b>	176 - 264 V	<b>Rijgklem:</b>	max. 2,5 mm <sup>2</sup> aderdikte
<b>Nom. stroom AC:</b>	31 mA	<b>Temperatuurbereik:</b>	-15...+40 °C
<b>Nom. stroom DC:</b>	25 mA		



Plafondmontage: Minimale verlichtingsterkte 1,0lx op de het hart van de vluchtroute, onderhoud factor 0,8

Distance to middle of escape route	Distance to middle of escape route					
	1.0m		2.0m		3.0m	
	1.0	1.7	1.6	4.8	-	2.6
2.0	2.5	6.1	2.5	7.0	1.7	6.2
2.5	2.8	6.8	2.7	7.7	2.0	7.0
3.0	2.9	7.4	2.9	8.3	2.2	7.6
3.5	3.0	7.9	2.9	8.7	2.3	8.1
4.0	3.0	8.3	2.9	9.0	2.3	8.3
4.5	2.9	8.6	2.8	9.2	2.1	8.5
5.0	2.7	8.7	2.6	9.3	1.9	8.6
5.5	2.4	8.7	2.3	9.2	1.5	8.6
6.0	1.9	8.5	1.8	9.1	0.6	8.4

Wandmontage: Minimale verlichtingsterkte 1,0lx op de het hart van de vluchtroute, onderhoud factor 0,8

Distance to middle of escape route	Distance to middle of escape route					
	1.0m		2.0m		3.0m	
	1.0	1.7	1.6	4.8	-	2.6
2.0	2.5	6.1	2.5	7.0	1.7	6.2
2.5	2.8	6.8	2.7	7.7	2.0	7.0
3.0	2.9	7.4	2.9	8.3	2.2	7.6
3.5	3.0	7.9	2.9	8.7	2.3	8.1
4.0	3.0	8.3	2.9	9.0	2.3	8.3
4.5	2.9	8.6	2.8	9.2	2.1	8.5
5.0	2.7	8.7	2.6	9.3	1.9	8.6
5.5	2.4	8.7	2.3	9.2	1.5	8.6
6.0	1.9	8.5	1.8	9.1	0.6	8.4

### Artikel

SN 2004.1 LED J/SV		Omschrijving	Accessoires	Art. nr.
Kleuren	Polycarbonat	J-ET 5.1 SV-max. 24V DC320mA const.		101422893
Art. Nr.	100748139	LM SN/BN 2004.1 3/6,5K KB200 LED Modul		104428681

Wandmontage

Lichtkleur: 6500 K

Bescherming: IP40

