



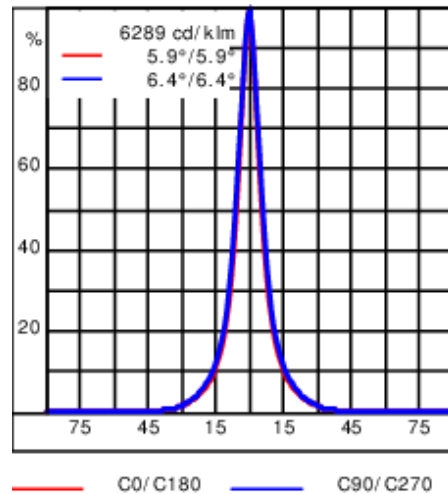
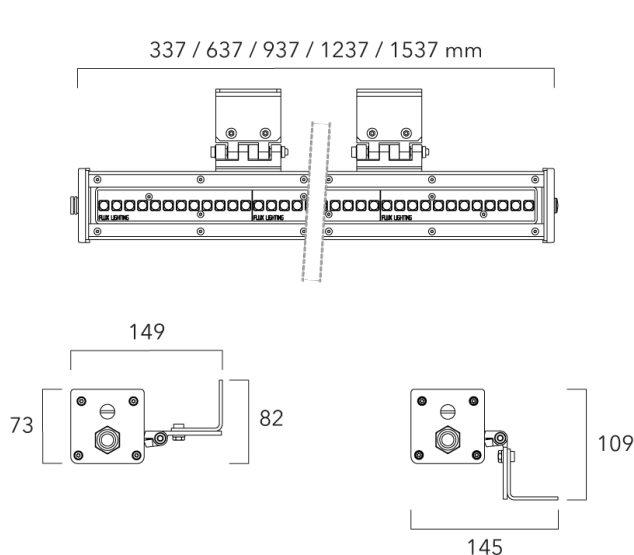
### Description

IP66, Classe I, IK06. Profil aluminium anodisé incolore. PMMA clair. Joint silicone. Fixation sur deux équerres en aluminium anodisé. Visserie inox avec traitement anti couple galvanique Delta Seal®. Visière en option en aluminium brut, RAL à déterminer à la commande.

Optiques : 2x6°, 2x11°, 2x23°, 40x15°

Réglette 230V à LED puissance, pour l'éclairage extérieur. NE PAS ENCASTRER.

Poids	6.2 kg
Distribution de la lumière	symmetric linear, narrow beam [2x6°]
Source lumineuse	LED-FX-96/68W / 330/250mA - RGB-4K
IRC	0
Alimentation électrique	ballast électrique [DMX]
LEDs	24
Rated input power	103.5 W
<b>Flux lumineux nominal (lm)</b>	
LED Lumen	237
Total Lumen	5688
T <sub>j</sub>	85
<b>Rated lumens (lm)</b>	
LED Lumen	156.4
Total Lumen	3754.1
T <sub>a</sub>	25



## Spécifications

### Description du matériel

Corps	Profil aluminium anodisé incolore. PMMA clair.
Lentille	IRC70. LED de puissance monochrome.
Couleurs	
Joint	Joint silicone
Visserie	Visserie imperdable inox avec traitement anti couple galvanique Delta Seal®.
IP	IP66
IK	IK08

### Description électrique

Alimentation électrique	Alimentation et protection contre la foudre et les surtensions intégrée 10kV / 5kA.
Driver	DMX
Power factor	> 0.9
Protection contre les surtensions	10 kV / 5kA

### Informations complémentaires

Durée de vie	Ta=30° L80 B10 > 60 000 heures
Garantie	Garantie 5ans : sur module LED et driver (voir les conditions FLUX).