



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 : 2x2°, 2x5°, 2x15°, 2x22,5°, 50x10°

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

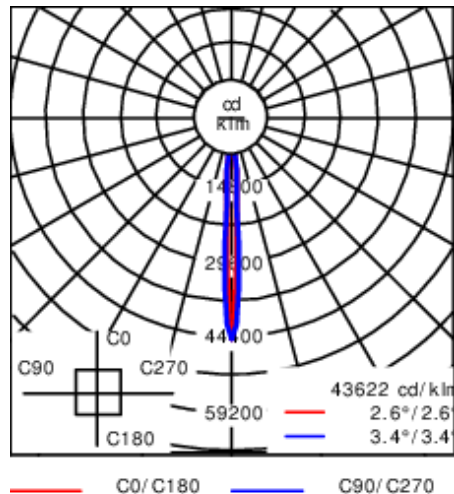
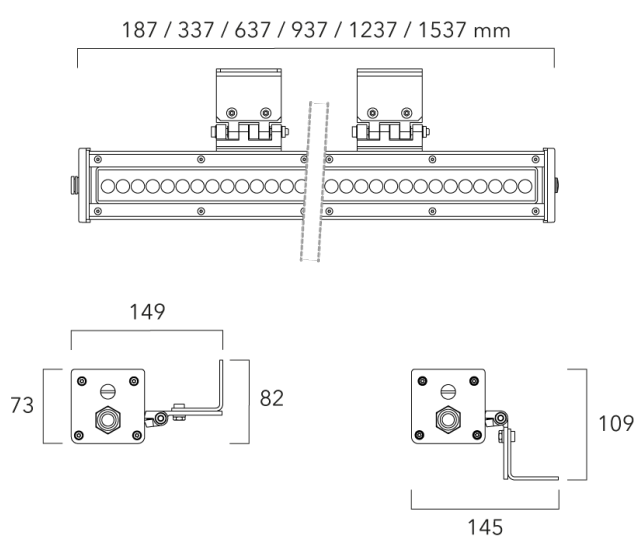
Poids	2.0 kg
Distribution de la lumière	symmetric linear, very narrow beam [2x2°]
Source lumineuse	LED-FX-12/12W / 350mA - 3000K
IRC	70
Alimentation électrique	DALI
LEDs	12
Rated input power	19.9 W

Flux lumineux nominal (lm)

LED Lumen	97
Total Lumen	1164
T _j	85

Rated lumens (lm)

LED Lumen	96.3
Total Lumen	1155.9
T _a	25



Spécifications

Description du matériel

Corps	Profil aluminium anodisé incolore. PMMA clair.
Lentille	IRC70. LED de puissance monochrome.
Couleurs	
Joint	Joint silicone
Vissérie	Vissérie 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	DALI
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).