



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.

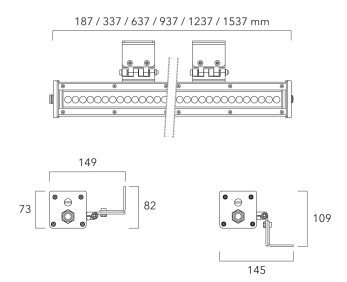
Optiques : 2x2°, 2x5°, 2x15°, 2x22,5°, 50x10° Réglette 230V à LED puissance, pour l'éclairage exté-

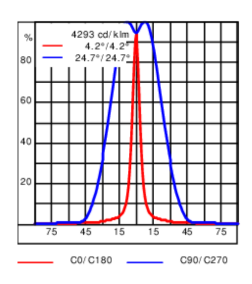
Réglette 230V à LED puissance, pour l'éclairage extérieur. NE PAS ENCASTRER.

Poids	2.00 kg
Distribution de la lumière	symmetric linear, asymmetric beam [50x10°]
Source lumineuse	LED-FX-12/12W / 350mA - 6500K
IRC	70
Alimentation électrique	Fixe
LEDs	12
Rated input power	19.9 W
Flux lumineux nominal (lm)	
LED Lumen	110.5
Total Lumen	1326
Tj	85
Rated lumens (lm)	
LED Lumen	85.9
Total Lumen	1030.3
Та	25



X-LINE4 FIXE Monochrome





Spécifications

Description du matériel

Corps Profil aluminium anodisé incolore. PMMA clair.

Lentille IRC70. LED de puissance monochrome.

Couleurs

Joint Joint silicone

Visserie Wisserie imperdable inox avec traitement anti couple galvanique Delta Seal®.

IP IP66
IK IK08

Description électrique

Alimentation Alimentation et protection contre la foudre et les surtensions intégrée 10kV / 5kA.

électrique

Driver DMX
Power factor > 0.9Protection contre les 10 kV / 5 kA

surtensions

Informations complémentaires

Durée de vie Ta=30°

L80 B10 > 60 000 heures

Garantie Garantie 5ans : sur module LED et driver (voir les conditions FLUX).

WE-EF Switzerland AG