



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.

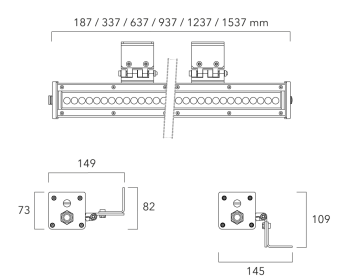
Optiques: 2x2°, 2x5°, 2x15°, 2x22,5°, 50x10°

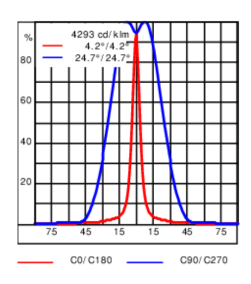
Réglette 230V à LED puissance, pour l'éclairage extérieur. NE PAS ENCASTRER.

Poids	7.1 kg
Distribution de la lumière	symmetric linear, asymmetric beam [50x10°]
Source lumineuse	LED-FX-60/60W / 350mA - 3000K
IRC	70
Alimentation électrique	ballast électronique [DMX]
LEDs	60
Rated input power	83.4 W
Flux lumineux nominal (lm)	
LED Lumen	97
Total Lumen	5820
Tj	85
Rated lumens (lm)	
LED Lumen	75.4
Total Lumen	4522.1
Та	25









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

Protection contre la Traitement anticorrosion avant peinture poudre polyester

corrosion

Description électrique

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

électrique

Driver DMX
Power factor > 0.9

Protection contre les 10 kV / 5kA

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

Himmelrichstrasse 6, 6003 Luzern - Téléphone: +41 22 752 49 94

info.switzerland@we-ef.com - https://we-ef.com/ch_fr

Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs. - Généré le 21/10/2025