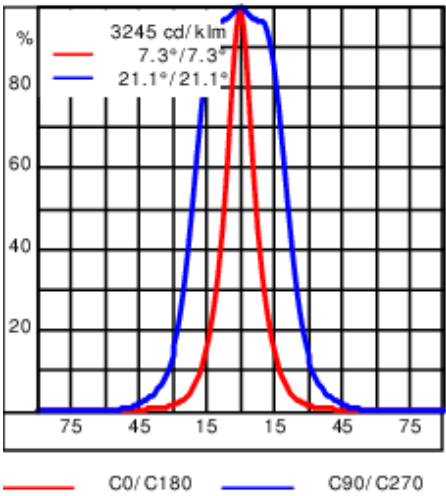
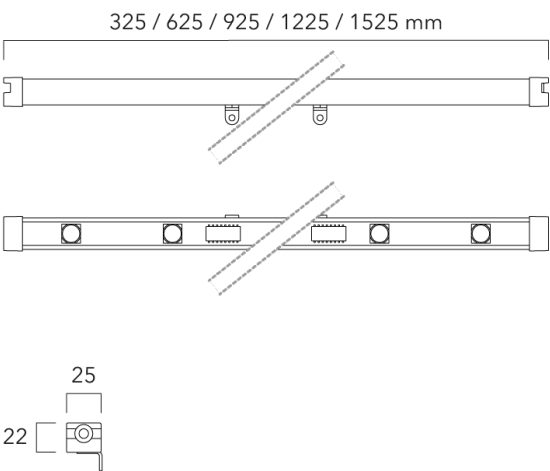




Description

IP66, Classe I. IK08. 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. Optique : 50x15°, 2x30°. Mini réglette à LED monochrome pour l'éclairage extérieur. NE PAS ENCASTRER.

Poids	0.7 kg
Distribution de la lumière	symmetric linear, asymmetric beam [50x15°]
Source lumineuse	LED-FX-16/12W / 24V - VERT
IRC	0
Alimentation électrique	Fixe
LEDs	16
Rated input power	12 W
Flux lumineux nominal (lm)	
LED Lumen	61
Total Lumen	976
Tj	85
Rated lumens (lm)	
LED Lumen	50
Total Lumen	800.3
Ta	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
Protection contre la corrosion	Enrobage en résine semi-rigide polyuréthane qui absorbe les dilatations thermiques, diélectrique, étanche, sans solvant et sans halogène.

Description électrique

Alimentation électrique	Alimentation 24V DC + parasurtenseur 10 kA / 5 kA
Driver	Fixe ou pilotable
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).