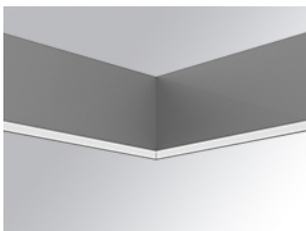


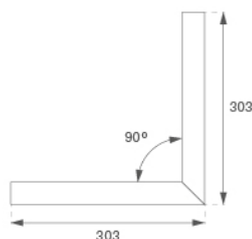
F31SFHCLOOP840NG



FIL35 HORIZ. CORNER SUR 800 NW OPAL GR.

Description:

Structure à suspendu ou adosser modèle FIL35 HORIZ. CORNER SUR de la marque LAMP. Fabriqué en extrusion d'aluminium recyclé à 80%, avec diffuseur en polycarbonate opale. Modèle pour LED MID-POWER, avec température de couleur 4000K avec IRC80 et équipement électronique incorporé. Avec niveau de protection IP43, sauf en cas d'installation suspendue, qui devient IP20, IK07. Classe d'isolation I. Groupe de sécurité Photobiologique 0. Durée de vie: 60.000 L80 B10. Finitions disponibles: blanc, noir et gris. Déclaration environnementale de produit - EPD® disponible, conformément aux normes UNE-EN ISO 9001:2015 et UNE-EN ISO 14001:2015.

Finition: Gris satiné**Poids:** 1.230 g**Installation:** Surface**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	577 lm	°K :	4000
Plum:	6,1W	IRC :	80
Efficacité:	94,6 lm/w	MacAdam:	3
Type:	MID POWER LED	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Durée de vie LED:	60.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Équipement:	Électronique
Puissance:	5W		

Tolérance de flux lumineux +/- 10%**OPTIONS PERSONNALISABLES:**

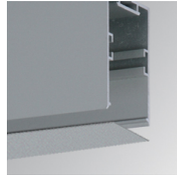
ACCESSOIRES :

Montage



Code produit:
F3COX/MMB

Description:
FIL 35 ACC. COVER X/MM BK.



Code produit:
F3COX/MMG

Description:
FIL 35 ACC. COVER X/MM GR.



Code produit:
F3COX/MMW

Description:
FIL 35 ACC. COVER X/MM WH.



Code produit:
F3FX50B

Description:
ACC. WALL BRACKET FIL45 50MM BK.



Code produit:
F3FX50G

Description:
ACC. WALL BRACKET FIL35 50MM GR.



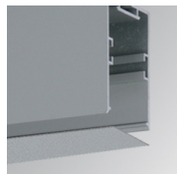
Code produit:
F3FX50W

Description:
ACC. WALL BRACKET FIL35 50MM WH.



Code produit:
F3PRSUX/MMB

Description:
FIL 35 ACC. SUS PROFIL X/MM BK.



Code produit:
F3PRSUX/MMG

Description:
FIL 35 ACC. SUS PROFIL X/MM GR.



Code produit:
F3PRSUX/MMW

Description:
FIL 35 ACC. SUS PROFIL X/MM WH.

ACCESSOIRES :

Support



Code produit:

F3FX15G

Description:

ACC. CEILING BRACKET FIL35 15MM GR.

ACCESSOIRES :

Optique



Code produit:

F3DIX/MMOP

Description:

FIL 35 ACC. OPAL DIFFUSER X/MM