

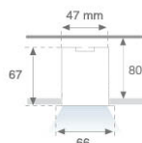
F53RE112HOOP840DG



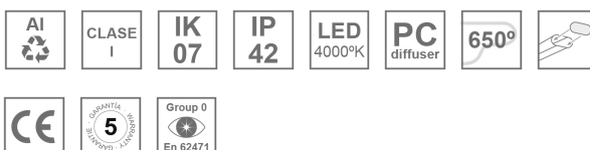
- FIL50 G3 REC 1120 6200 NW OPAL DALI GR

Description:

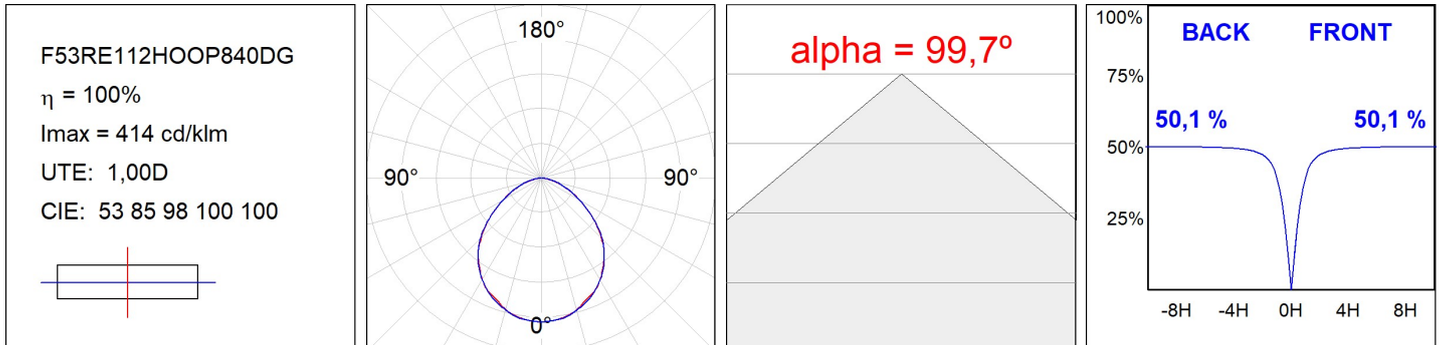
Structure encastrée modèle FIL 50 REC 1120 de la marque LAMP. Fabriqué en extrusion d'aluminium recyclé à 80%, avec diffuseur en polycarbonate opale. Modèle pour LED MID-POWER, avec température de couleur 4000K et IRC80. Équipement électronique DALI incorporé. Avec niveau de protection IP43, IK07. Classe d'isolation I. Groupe de sécurité Photobiologique 0. Durée de vie: 72.000 L80 B10. Finitions blanches et grises disponibles. Déclaration environnementale de produit - EPD® disponible, conformément aux normes UNE-EN ISO 9001:2015 et UNE-EN ISO 14001:2015.

Finition: Gris satiné**Dimensions:** 1.123 x 66 x 67 mm**Poids:** 2.166 g**Installation:** Encastré**Mesures encastrement:** 1,133 x 52 x 80 mm**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	4.030 lm	°K :	4000
Plum:	40,10W	IRC :	80
Efficacité:	100,5 lm/w	MacAdam:	3
Type:	MID POWER LED	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Durée de vie LED:	72.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Équipement:	Réglable DALI
Puissance:	35.8W		

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

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :



ACCESSOIRES :

Montage



Code produit:

ELWRST

Description:

ACC. ELECTROSTATICS WRIST STRAP



Code produit:

F5COX/MMG

F5COX/MMW

F5PRREX/MMG

F5PRREX/MMW

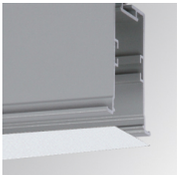
Description:

FIL 50 ACC. COVER X/MM GR.

FIL 50 ACC. COVER X/MM WH.

FIL 50 ACC. REC PROFIL X/MM GR.

FIL 50 ACC. REC PROFIL X/MM WH.



Code produit:

F5DIX/MMOP

Description:

FIL 50 ACC. OPAL DIFFUSER X/MM

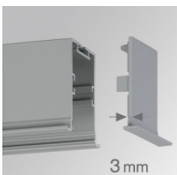


Code produit:

F5JO

Description:

ACC. INTM JOINT B



Code produit:

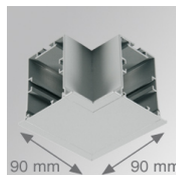
F5REECG

F5REECW

Description:

FIL 50 ACC. REC END COVER GR.

FIL 50 ACC. REC END COVER WH.



Code produit:

F5REHCG

F5REHCW

Description:

FIL 50 ACC. REC 90° CORNER GR.

FIL 50 ACC. REC 90° CORNER WH.