

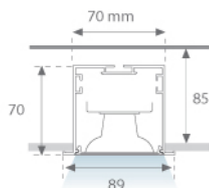
F71RE200MOTS830DW



FIL 70 TECH REC 2M 3200 WW DALI WH.

Description:

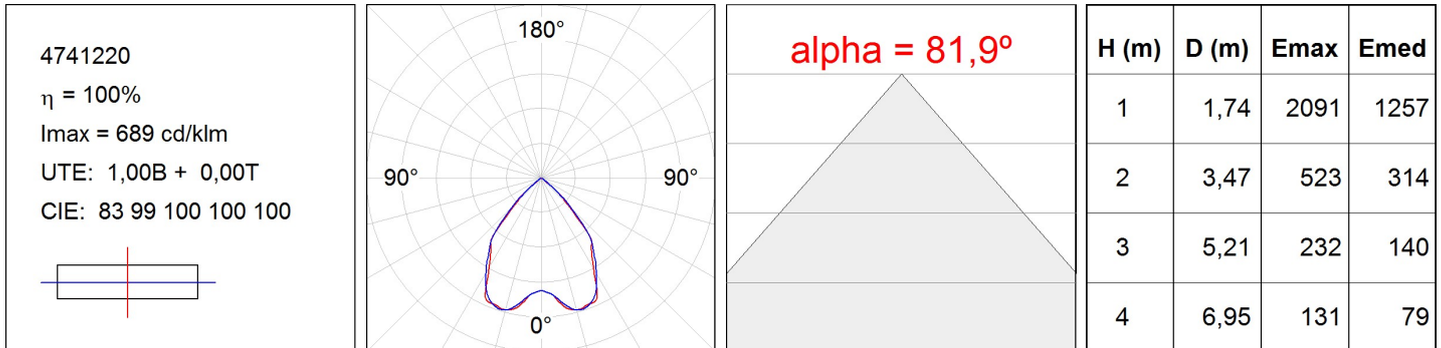
Structure encastré modèle FIL 70 TECH REC 2M 3200 WW DALI WH. de la marque LAMP. Fabriqué en aluminium extrudé laqué blanc mat. Modèle pour MID-POWER LED, avec température de couleur blanc chaud et équipement électronique DALI incorporé, qui correspond à une réflexion en deux phases. Classe d'isolation I. Groupe de sécurité Photobiologique 0. Déclaration environnementale de produit - EPD® disponible, conformément aux normes UNE-EN ISO 9001:2015 et UNE-EN ISO 14001:2015.

Finition: Blanc mat RAL 9010**Dimensions:** 2.000 x 70 x 70 mm**Poids:** 4.247 g**Installation:** Encastré**Mesures encastrement:** 2,012 x 78 x 85 mm**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

Flux lumineux:	3.060 lm	°K :	3000
Plum:	26,8W	IRC :	80
Efficacité:	114,1 lm/w	MacAdam:	3
UGR:	<19	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Type:	MID POWER LED	Équipement:	Réglable DALI
Durée de vie LED:	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)		
Puissance:	25W		

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

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :



ACCESSOIRES :

Montage



Code produit:

ELWRST

Description:

ACC. ELECTROSTATICS WRIST STRAP



Code produit:

F7JO

Description:

ACC. INTM JOINT



Code produit:

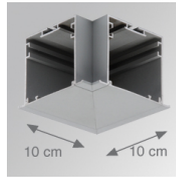
F7REECG

F7REECW

Description:

FIL 70 ACC. REC END COVER GR.

FIL 70 ACC. REC END COVER WH.



Code produit:

F7TEREHCG

F7TEREHCW

Description:

FIL 70 TECH ACC. REC 90° CORNER GR.

FIL 70 TECH ACC. REC 90° CORNER WH.

ACCESSOIRES :

Optique



Code produit:

DIOPST1000

Description:

ACC. DIF. SOFT TECH OPAL