

## F71RE200MOTS830NG



## FIL 70 TECH REC 2M 3200 WW GR.

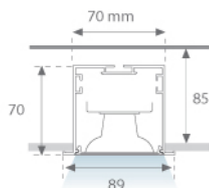
## Description:

Structure encastré modèle FIL 70 TECH REC 2M 3200 WW GR. de la marque LAMP. Fabriqué en aluminium extrudé laqué gris satiné. Modèle pour MID-POWER LED, avec température de couleur blanc chaud et équipement électronique 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: Gris satiné

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:	Électronique
Durée de vie LED:	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)		
Puissance:	25W		

Tolérance de flux lumineux +/- 10%



## OPTIONS PERSONNALISABLES:



---

**ACCESSOIRES :**

**Montage**



**Code produit:**

ELWRST

**Description:**

ACC. ELECTROSTATICS WRIST STRAP

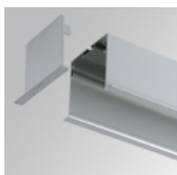


**Code produit:**

F7JO

**Description:**

ACC. INTM JOINT



**Code produit:**

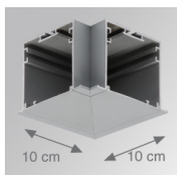
F7REECG

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