

## F71RE200HOTS840NG



## FIL 70 TECH REC 2M 6400 NW GR.

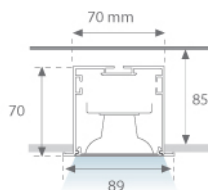
## Description:

Structure encastrée modèle FIL 70 TECH REC 2M 6400 NW GR de la marque LAMP. Fabriqué en extrusion d'aluminium peint en gris satiné. Modèle avec MID-POWER LED, et température de couleur blanc neutre et driver électronique incorporé, qui correspond à une réflexion en deux phases. Facteur d'éblouissement UGR<19 (pour 4h, 8h 70/50/20). Isolement Classe 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



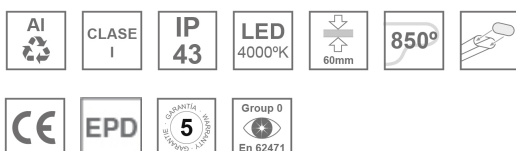
Installation: Encastré

Mesures encastrement: 2,012 x 78 x 85 mm

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:

Flux lumineux:	4.800 lm	°K :	4000
Plum:	44,7W	IRC :	80
Efficacité:	107,3 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:	42W		

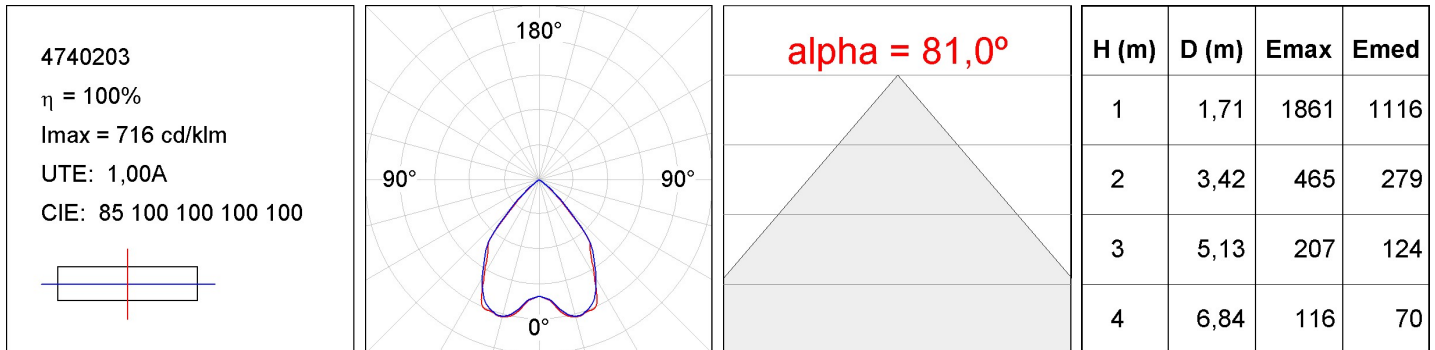
Tolérance de flux lumineux +/- 10%



## OPTIONS PERSONNALISABLES:



**DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :**



---

**ACCESSOIRES :**

**Montage**



**Code produit:**

ELWRST

**Description:**

ACC. ELECTROSTATICS WRIST STRAP

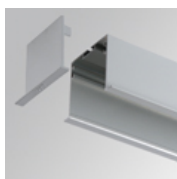


**Code produit:**

F7JO

**Description:**

ACC. INTM JOINT



**Code produit:**

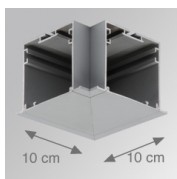
F7REECG

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