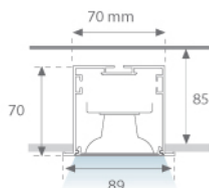


4740223

**FIL + LED TECH REC 2M 3200 NW GR.****Description:**

Structure encastrée modèle FIL + LED TECH REC 2M 3200 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.

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:**

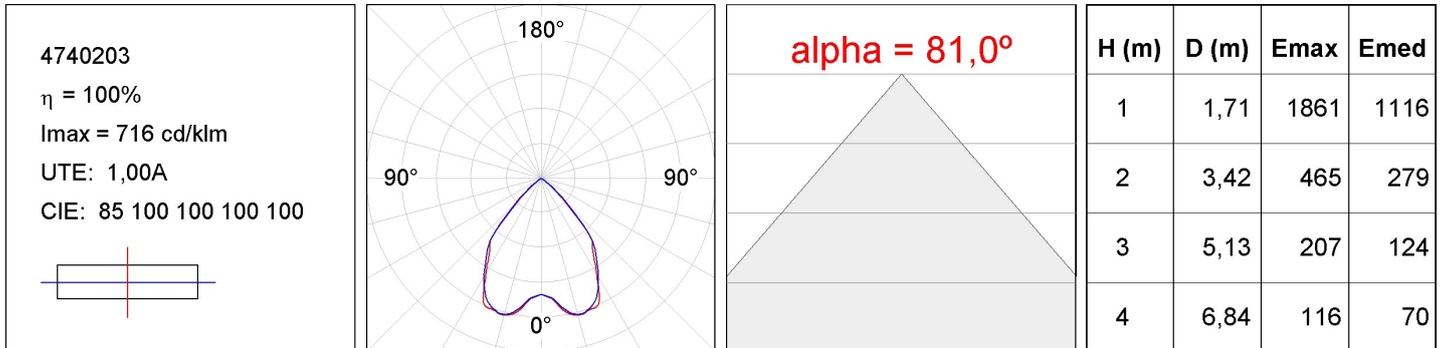
Flux lumineux:	3.060 lm	°K :	4000
Plum:	26,8W	IRC :	80
Efficacité:	114,1 lm/w	MacAdam:	3
UGR:	19	Alimentation:	220-240V 50/60Hz
Type:	MID POWER NICHIA	Équipement:	Électronique
Durée de vie LED:	50.000 L80 B10		
Puissance:	25W		

Tolérance de flux lumineux +/- 10%

4740223

FIL + LED TECH REC 2M 3200 NW GR.

DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :



ACCESSOIRES :

Montage



Code produit:

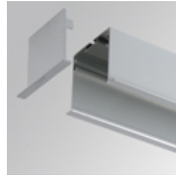
4700070

4700073

Description:

FIL + TECH ACC. REC 90° CORNER WH.

FIL + TECH ACC. REC 90° CORNER GR.



Code produit:

4700680

4700683

Description:

FIL + ACC. REC END COVER WH.

FIL + ACC. REC END COVER GR.



Code produit:

4806043

Description:

ACC. INTM JOINT



Code produit:

9600990

Description:

ACC. ELECTROSTATICS WRIST STRAP

ACCESSOIRES :

Optique



Code produit:

9600880

Description:

ACC. DIF. SOFT TECH OPAL