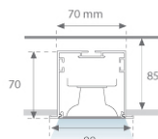


## F71RE100MOTS840NW



## FIL 70 TECH REC 1M 3200 NW WH.

**Description:**

Structure encastrée modèle FIL 70 TECH REC 1M 3200 NW WH., de la marque LAMP. Fabriqué en extrusion d'aluminium peint en blanc mat. Modèle avec MID-POWER LED, et température de couleur blanc neutre et driver électronique incorporé, qui correspond à une réflexion en deux phases. 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.

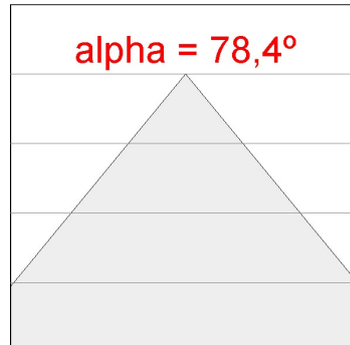
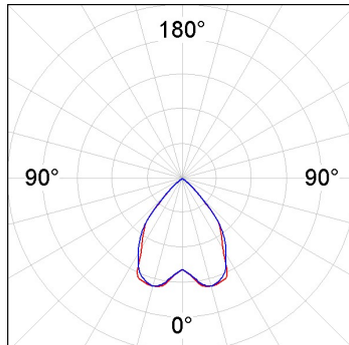
**Finition:** Blanc mat RAL 9010**Dimensions:** 1.000 x 70 x 70 mm**Poids:** 2.124 g**Installation:** Encastré**Mesures encastrement:** 1,012 x 78 x 85 mm**SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES:**

<b>Flux lumineux:</b>	2.400 lm	<b>°K :</b>	4000
<b>Plum:</b>	23,6W	<b>IRC :</b>	80
<b>Efficacité:</b>	101,6 lm/w	<b>MacAdam:</b>	3
<b>UGR:</b>	<19	<b>Alimentation:</b>	220-240V 50/60Hz
<b>Type:</b>	MID POWER LED	<b>Équipement:</b>	Électronique
<b>Durée de vie LED:</b>	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)		
<b>Puissance:</b>	21W		

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

**DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :**

4740130  
 $\eta = 100\%$   
 $I_{max} = 753 \text{ cd/klm}$   
 UTE: 1,00A  
 CIE: 87 100 100 100 100

H (m)	D (m)	E <sub>max</sub>	E <sub>med</sub>
1	1,63	1568	950
2	3,26	392	237
3	4,90	174	106
4	6,53	98	59

---

**ACCESSOIRES :**

**Montage**



**Code produit:**

ELWRST

**Description:**

ACC. ELECTROSTATICS WRIST STRAP



**Code produit:**

F7JO

**Description:**

ACC. INTM JOINT



**Code produit:**

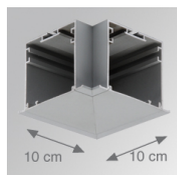
F7REECG

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