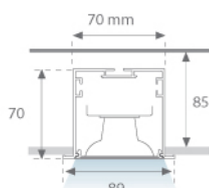


4741120

**FIL + LED TECH REC 1M 1600 WW WH.****Description:**

Structure encastré modèle FIL + LED TECH REC 1M 1600 WW 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 incorporé), qui correspond à une réflexion en deux phases. Facteur d'éblouissement UGR<19 (pour 4h, 8h 70/50/20). Classe d'isolation I. Groupe de sécurité Photobiologique 0.

**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>	1.530 lm	<b>°K :</b>	3000
<b>Plum:</b>	14,5W	<b>IRC :</b>	80
<b>Efficacité:</b>	105,5 lm/w	<b>MacAdam:</b>	3
<b>UGR:</b>	19	<b>Alimentation:</b>	220-240V 50/60Hz
<b>Type:</b>	MID POWER NICHIA	<b>Équipement:</b>	Électronique
<b>Durée de vie LED:</b>	50.000 L80 B10		
<b>Puissance:</b>	12W		

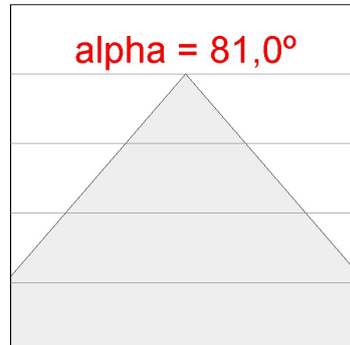
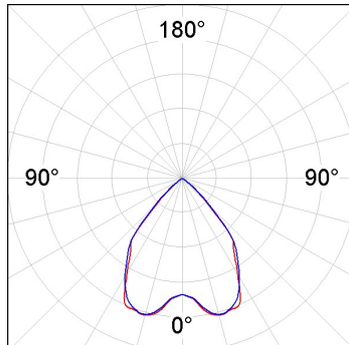
**Tolérance de flux lumineux +/- 10%**

4741120

FIL + LED TECH REC 1M 1600 WW WH.

**DONNÉES PHOTOMÉTRIQUES :**

4740203  
 $\eta = 100\%$   
 $I_{max} = 716 \text{ cd/klm}$   
 UTE: 1,00A  
 CIE: 85 100 100 100 100

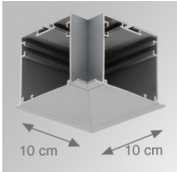



H (m)	D (m)	E <sub>max</sub>	E <sub>med</sub>
1	1,71	1861	1116
2	3,42	465	279
3	5,13	207	124
4	6,84	116	70

---

**ACCESSOIRES :**

**Montage**



**Code produit:**

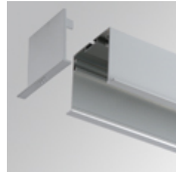
4700070

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