

FIL + LED TECH

4740230 **FIL + LED TECH REC 2M 6400 NW WH.**



Descripción:

Estructura empotrable modelo FIL + LED TECH REC 2M 6400 NW WH., de la marca LAMP. Fabricada en extrusión de aluminio lacado en color blanco mate. Modelo para LED MID-POWER, con temperatura de color blanco neutro y equipo electrónico incorporado, que consiste en una reflexión en dos fases. Índice de deslumbramiento <math>< 19</math> (para 4h, 8h 70/50/20). Clase de aislamiento I. Seguridad fotobiológica grupo 0.

Acabado: Blanco mate RAL 9010

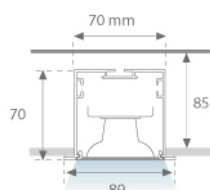
Dimensiones: 2.000 x 70 x 70 mm

Peso: 4.247 g

IEE : A+

Instalación: Empotrado

Medidas empotramiento: 2.012 x 78 x 85 mm



Lámpara:

Tipología: MID POWER NICHIA

K : 4000

Horas de vida led: 50.000 L80 B10

IRC : 80

Potencia: 42W

MacAdam: 3

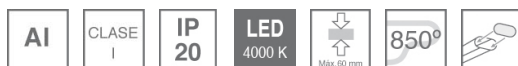
Características eléctricas:

Equipo : Electrónico

Alimentación: 220-240V 50-60Hz

Plum: 44.7W

Características técnicas:



Certificados de Calidad:



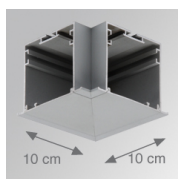
Datos fotométricos:

H (m)	D (m)	E _{max}	E _{med}
1	1,71	1861	1116
2	3,42	465	279
3	5,13	207	124
4	6,84	116	70

alpha = 81,0°

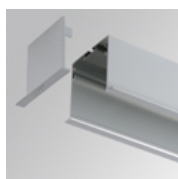
4740203
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 716 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00A
 CIE: 85 100 100 100 100

Flujo de salida: 4.800 lm **UGR:** 19 **Eficacia:** 107,3 lm/w

Montaje**Cód. producto: Descripción:**

4700070 FIL + TECH ACC. REC 90° CORNER WH.

4700073 FIL + TECH ACC. REC 90° CORNER GR.

**Cód. producto: Descripción:**

4700680 FIL + ACC. REC END COVER WH.

4700683 FIL + ACC. REC END COVER GR.

**Cód. producto: Descripción:**

4806043 ACC. INTM JOINT

**Cód. producto: Descripción:**

9600990 ACC. ELECTROSTATICS WRIST STRAP

Óptico**Cód. producto: Descripción:**

9600880 ACC. DIF. SOFT TECH OPAL