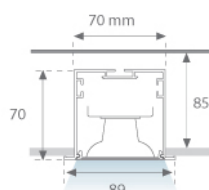


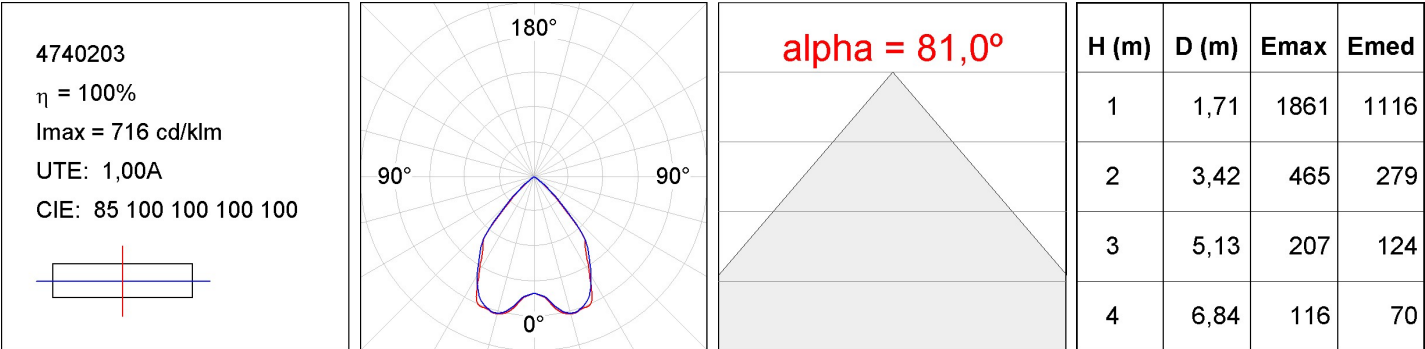
F71RE200HOTS840NW

**FIL 70 TECH REC 2M 6400 NW WH.****Descripción:**

Estructura empotrable modelo FIL 70 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 consi ste en una reflexión en dos fases. Índice de deslumbramiento <19 (para 4h, 8h 70/50/20). Clase de aislamiento I. Seguridad fotobiológica grupo 0. Declaración Ambiental de Producto - DAP (EPD®) disponible, según norma UNE-EN ISO 9001:2015 y UNE-EN ISO 14001:2015.

**Acabado:** Blanco mate RAL 9010**Dimensiones:** 2.000 x 70 x 70 mm**Peso:** 4.247 g**Instalación:** Empotrado**Medidas empotramiento:** 2.012 x 78 x 85 mm**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:****Flujo de salida:** 4.800 lm**K:** 4000**Plum:** 44,7W**IRC:** 80**Eficacia:** 107,3 lm/w**MacAdam:** 3**UGR:** <19**Alimentación:** 220-240V 50/60Hz**Fuente de Luz:** MID POWER LED**Equipo:** Electrónico**Horas de vida led:** 50.000 L80 B10 (Ta=25°C)**Pled:** 42W**Tolerancia del flujo de salida +/- 10%****Opciones Personalizables:**

DATOS FOTOMÉTRICOS :



ACCESORIOS :

Montaje



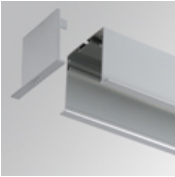
Cód. producto:  
ELWRST

Descripción:  
ACC. ELECTROSTATICS WRIST STRAP



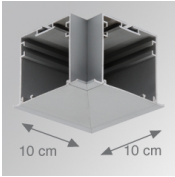
Cód. producto:  
F7JO

Descripción:  
ACC. INTM JOINT



Cód. producto:  
F7REECG  
F7REECW

Descripción:  
FIL 70 ACC. REC END COVER GR.  
FIL 70 ACC. REC END COVER WH.



Cód. producto:  
F7TEREHCG  
F7TEREHCW

Descripción:  
FIL 70 TECH ACC. REC 90° CORNER GR.  
FIL 70 TECH ACC. REC 90° CORNER WH.

ACCESORIOS :

Óptico



Cód. producto:  
DIOPST1000

Descripción:  
ACC. DIF. SOFT TECH OPAL