

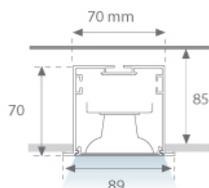
F71RE100LOTS840DW



FIL 70 TECH REC 1M 1600 NW DALI WH.

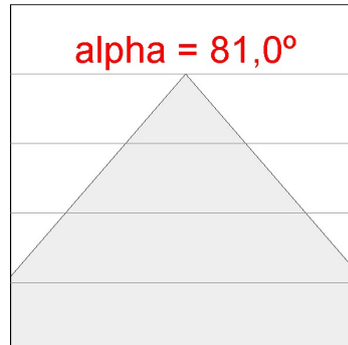
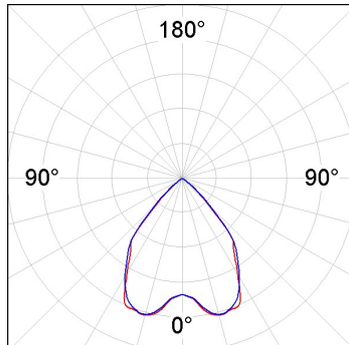
Descripción:

Estructura empotrable modelo FIL 70 TECH REC 1M 1600 NW DALI 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 DALI incorporado, que consiste en una reflexión en dos fases. Índice de deslumbramiento <19 (para 4h, 8h 70/50/20). Clase de aislamiento I. Seguridad fotobiológica grupo 0.

**Acabado:** Blanco mate RAL 9010**Dimensiones:** 1.000 x 70 x 70 mm**Peso:** 2.124 g**Instalación:** Empotrado**Medidas empotramiento:** 1.012 x 78 x 85 mm**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:****Flujo de salida:** 1.530 lm**Plum:** 14,5W**Eficacia:** 105,5 lm/w**UGR:** <19**Fuente de Luz:** MID POWER LED**Horas de vida led:** 50.000 L80 B10 (Ta=25°C)**Pled:** 12W**K:** 4000**IRC:** 80**MacAdam:** 3**Alimentación:** 220-240V 50/60Hz**Equipo:** Regulable DALI**Tolerancia del flujo de salida +/- 10%****Opciones Personalizables:**

DATOS FOTOMÉTRICOS :

4740120
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 716 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00A
 CIE: 85 100 100 100 100

H (m)	D (m)	E _{max}	E _{med}
1	1,71	931	558
2	3,42	233	140
3	5,13	103	62
4	6,84	58	35

ACCESORIOS :

Montaje



Cód. producto:

ELWRST

Descripción:

ACC. ELECTROSTATICS WRIST STRAP



Cód. producto:

F7JO

Descripción:

ACC. INTM JOINT



Cód. producto:

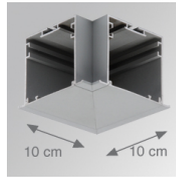
F7REECG

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