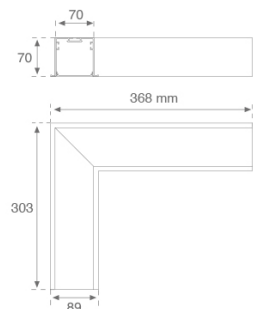
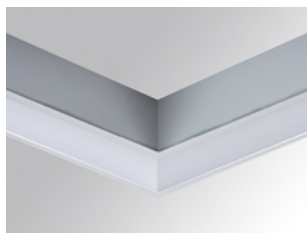


F71HCRELOOP830NG



FIL 70 CORNER OPAL REC 1300 WW GR.

Descripción:

Luminaria de superficie para empotrar de formato angular a 90° modelo FIL 70 CORNER OPAL REC 1300 WW GR. de la marca LAMP. Fabricada en extrusión de aluminio pintado en color gris satinado con difusor de policarbonato opal. Modelo para LED MID-POWER, con temperatura de color blanco cálido y equipo electrónico incorporado. Con un grado de protección IP42, IK06. Clase de aislamiento I. Seguridad fotobiológica grupo 0.

Acabado: Gris satinado

Peso: 1.500 g

Instalación: Empotrado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | | | |
|---------------------------|--------------------------|----------------------|------------------|
| Flujo de salida: | 996 lm | K: | 3000 |
| Plum: | 10,1W | IRC: | 80 |
| Eficacia: | 98,6 lm/w | MacAdam: | 3 |
| Fuente de Luz: | MID POWER PHILIPS | Alimentación: | 220-240V 50/60Hz |
| Horas de vida led: | 50.000 L80 B10 (Ta=25°C) | Equipo: | Electrónico |
| Pled: | 9W | | |

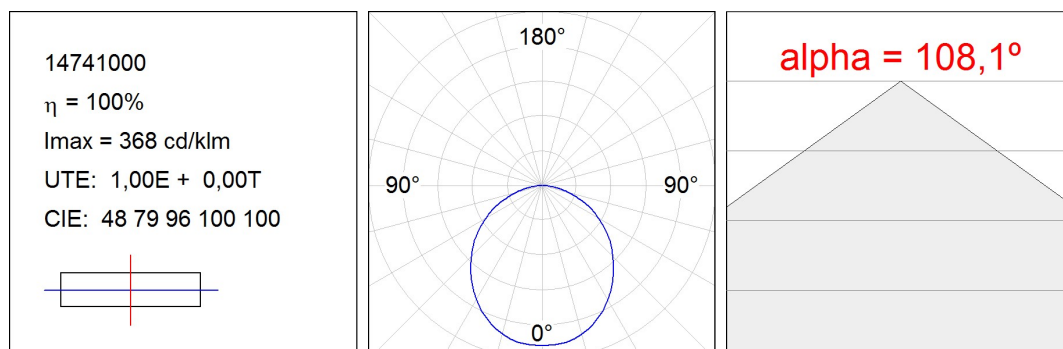
Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



DATOS FOTOMÉTRICOS :



ACCESORIOS :

Montaje



Cód. producto:

ELWRST

Descripción:

ACC. ELECTROSTATICS WRIST STRAP

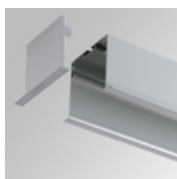


Cód. producto:

F7JO

Descripción:

ACC. INTM JOINT



Cód. producto:

F7REECG

F7REECW

Descripción:

FIL 70 ACC. REC END COVER GR.

FIL 70 ACC. REC END COVER WH.

ACCESORIOS :

Óptico



Cód. producto:

F7DIX/MMOP

Descripción:

FIL 70 ACC. OPAL DIFFUSER X/MM