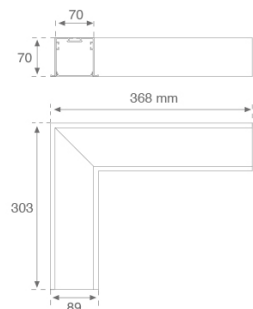
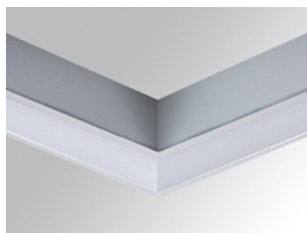


## F71HCREHOOP840NG



## FIL 70 CORNER OPAL REC 2200 NW GR.

## Descripción:

Luminaria para empotrar de formato angular a 90° modelo FIL 70 CORNER OPAL REC 2200 NW 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 neutro y equipo electrónico incorporado. Con un grado de protección IP42, IK06. Clase de aislamiento I. Seguridad fotobiológica grupo 0.

**Acabado:** Gris satinado

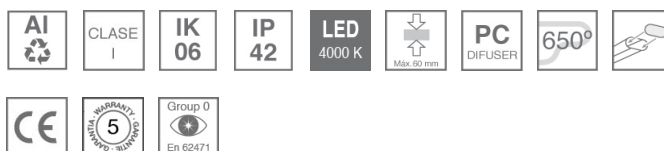
**Peso:** 1.500 g

**Instalación:** Empotrado

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

<b>Flujo de salida:</b>	1.813 lm	<b>K:</b>	4000
<b>Plum:</b>	16W	<b>IRC:</b>	80
<b>Eficacia:</b>	113,3 lm/w	<b>MacAdam:</b>	3
<b>Fuente de Luz:</b>	MID POWER PHILIPS	<b>Alimentación:</b>	220-240V 50/60Hz
<b>Horas de vida led:</b>	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)	<b>Equipo:</b>	Electrónico
<b>Pled:</b>	14W		

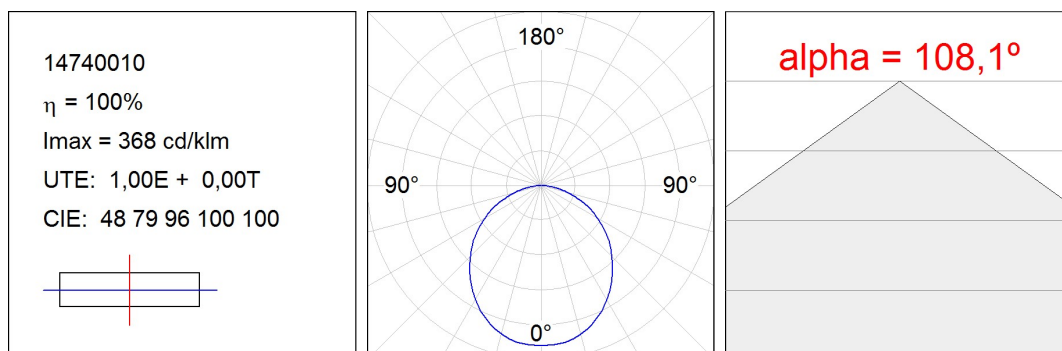
*Tolerancia del flujo de salida +/- 10%*



## Opciones Personalizables:



DATOS FOTOMÉTRICOS :



**ACCESORIOS :**

**Montaje**



**Cód. producto:**

ELWRST

**Descripción:**

ACC. ELECTROSTATICS WRIST STRAP

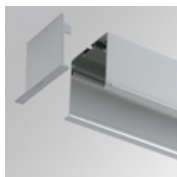


**Cód. producto:**

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