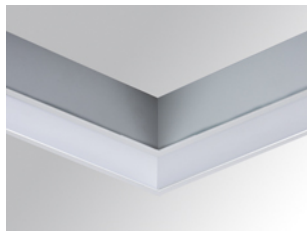


F71HCREHOOP840NW



FIL 70 CORNER OPAL REC 2200 NW WH.

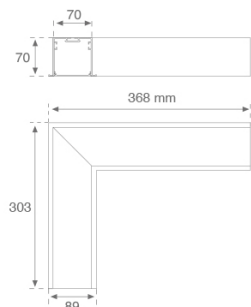
Descripción:

Luminaria para empotrar de formato angular a 90° modelo FIL 70 CORNER OPAL REC 2200 NW WH. de la marca LAMP. Fabricada en extrusión de aluminio pintado en color blanco mate 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 IP43, IK06. 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

Peso: 1.500 g

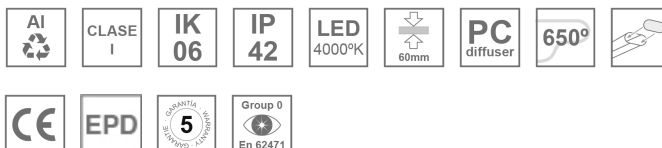
Instalación: Empotrado



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

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

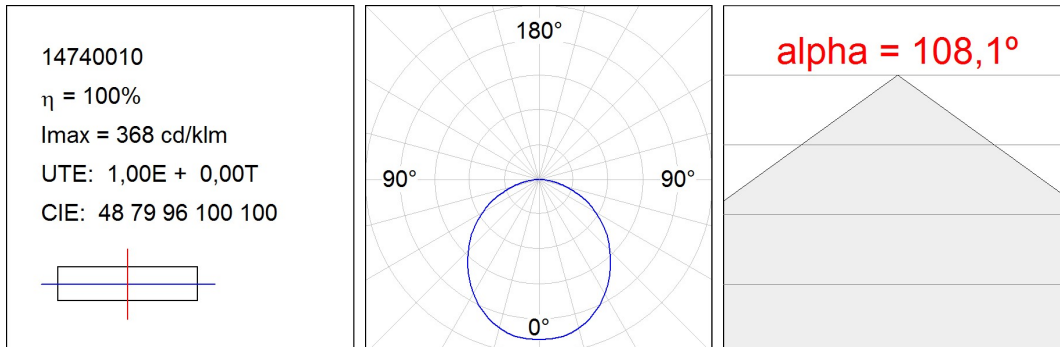
Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



DATOS FOTOMÉTRICOS :



ACCESORIOS :

Montaje



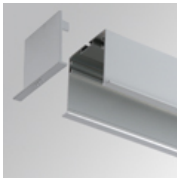
Cód. producto:
ELWRST

Descripción:
ACC. ELECTROSTATICS WRIST STRAP



Cód. producto:
F7JO

Descripción:
ACC. INTM JOINT

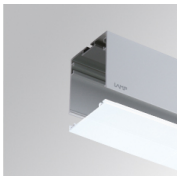


Cód. producto:
F7REECG
F7REECW

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