

F71RE170HOOP840NG



FIL 70 OPAL REC 6600 NW GR.

Descripción:

Luminaria para empotrar modelo FIL 70 OPAL REC 6600 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 equip o electrónico incorporado. Con un grado de protección IP42, 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.

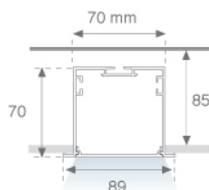
Acabado: Gris satinado

Dimensiones: 1.743 x 89 x 70 mm

Peso: 4.276 g

Instalación: Empotrado

Medidas empotramiento: 1.755 x 78 x 85 mm



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	5.318 lm	K:	4000
Plum:	45,8W	IRC:	80
Eficacia:	116,1 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:	41W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%

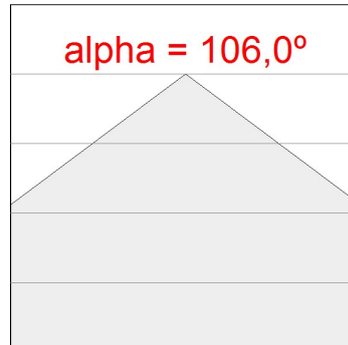
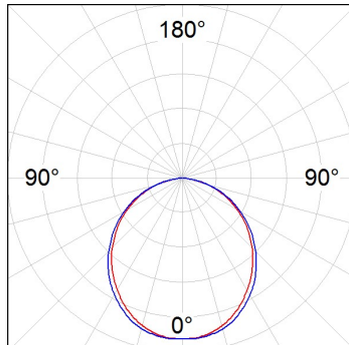


Opciones Personalizables:



DATOS FOTOMÉTRICOS :

4740603
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 370 \text{ cd/klm}$
UTE: 1,00E + 0,00T
CIE: 48 79 96 100 100



ACCESORIOS :

Montaje



Cód. producto:
ELWRST

Descripción:
ACC. ELECTROSTATICS WRIST STRAP



Cód. producto:
F7COSUX/MMG
F7COSUX/MMW

Descripción:
FIL 70 ACC. COVER X/MM GR.
FIL 70 ACC. COVER X/MM WH.



Cód. producto:
F7JO

Descripción:
ACC. INTM JOINT



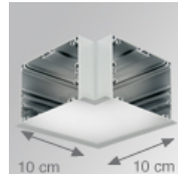
Cód. producto:
F7PRREX/MMG
F7PRREX/MMW

Descripción:
FIL 70 ACC. REC PROFILE X/MM GR.
FIL 70 ACC. REC PROFILE X/MM WH.



Cód. producto:
F7REECG
F7REECW

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



Cód. producto:
F7REHCG
F7REHCW

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

ACCESORIOS :

Óptico



Cód. producto:
F7DIX/MMOP

Descripción:
FIL 70 ACC. OPAL DIFFUSER X/MM

