

F71RE120LOOP830NW



FIL 70 OPAL REC 2600 WW WH.

Descripción:

Luminaria para empotrar modelo FIL 70 OPAL REC 2600 WW 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 cálido y equipo electrónico incorporado. Con un grado de protección IP42, IK06. Clase de aislamiento I. Seguridad fotobiológica grupo 0.

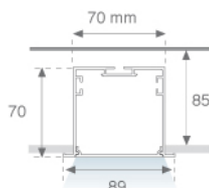
Acabado: Blanco mate RAL 9010

Dimensiones: 1.162 x 89 x 70 mm

Peso: 2.662 g

Instalación: Empotrado

Medidas empotramiento: 1.174 x 78 x 85 mm



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	1.992 lm	K:	3000
Plum:	19,2W	IRC:	80
Eficacia:	103,8 lm/w	MacAdam:	3
Fuente de Luz:	MID POWER PHILIPS	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Horas de vida led:	60.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Equipo:	Electrónico
Pled:	17W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%

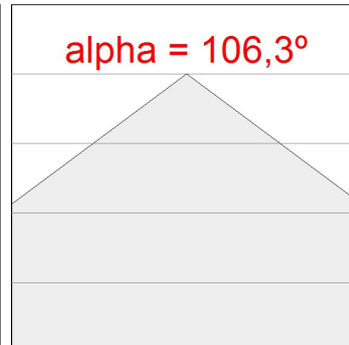
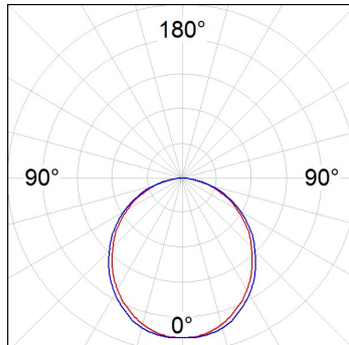


Opciones Personalizables:



DATOS FOTOMÉTRICOS :

4741690
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 368 \text{ cd/klm}$
UTE: 1,00E + 0,00T
CIE: 48 79 96 100 100



ACCESORIOS :

Montaje



Cód. producto:
ELWRST

Descripción:
ACC. ELECTROSTATICS WRIST STRAP



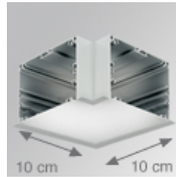
Cód. producto:
F7JO

Descripción:
ACC. INTM JOINT



Cód. producto:
F7REECW

Descripción:
FIL 70 ACC. REC END COVER WH.



Cód. producto:
F7REHCW

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

ACCESORIOS :

Óptico



Cód. producto:
F7DIX/MMOP

Descripción:
FIL 70 ACC. OPAL DIFFUSER X/MM

