Ficha técnica de producto

FIL 70



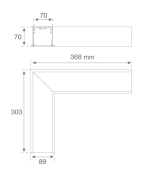
14741110



FIL70 LED CORNER OPAL REC 2200 WW WH.

Descripción:

Luminaria de superficie para empotrar de formato angular a 90º modelo FIL + LED CORNER OPAL REC 2200 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

1.500 g

Instalación: Empotrado

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida: 1.685 lm K: 3000 Plum: 16W IRC: 80 Eficacia: 105,3 lm/w 3 MacAdam:

Fuente de Luz: MID POWER PHILIPS Alimentación: 220-240V 50/60Hz

Horas de vida led: 50000 L80 B10 Equipo: Electrónico

Pled: 14W

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%































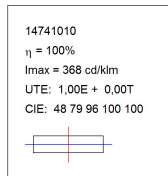
Datos según los reglamentos 2019/2020/UE y 2019/2015/UE

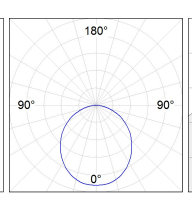
14741110

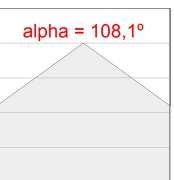


FIL70 LED CORNER OPAL REC 2200 WW WH.

DATOS FOTOMÉTRICOS:







Ficha técnica de producto

FIL 70



ACCESORIOS:

Montaje



Cód. producto:

4700680 4700683 Descripción:

FIL + ACC. REC END COVER WH. FIL + ACC. REC END COVER GR.



Cód. producto:

4806043

Descripción:

ACC. INTM JOINT



Cód. producto:

Descripción:

ACC. ELECTROSTATICS WRIST STRAP

ACCESORIOS:

Óptico

9600990



Cód. producto:

Descripción:

4700400 FIL + ACC. OPAL DIFFUSER X/MM