

F41RECRM0OP840DW



FIL45 CORNER REC 1300 NW OPAL DALI WH.

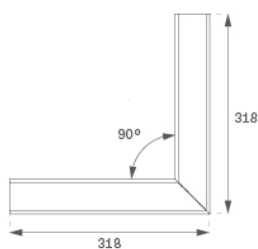
Descripción:

Estructura para empotrar modelo FIL45 CORNER REC de la marca LAMP. Fabricada en extrusión de aluminio reciclado con una tasa del 80%, con difusor de policarbonato opal. Modelo para LED MID-POWER, con temperatura de 4000K con CRI80 y equipo electrónico Dali incorporado. Con un grado de protección IP43, IK07. Clase de aislamiento I. Seguridad fotobiológica grupo 0. Horas de vida: 70.000h L80 B10. Acabados disponibles: Blanco, negro y gris. 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: 1.320 g

Instalación: Empotrado



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	844 lm	K:	4000
Plum:	9,3W	IRC:	80
Eficacia:	90,8 lm/w	MacAdam:	3
Fuente de Luz:	MID POWER LED	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Horas de vida led:	70.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Equipo:	Regulable DALI
Pled:	8W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%

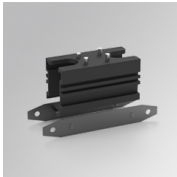


Opciones Personalizables:



ACCESORIOS :

Montaje



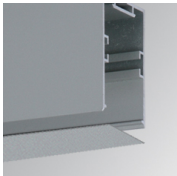
Cód. producto:
F42JO

Descripción:
FIL45 ACC. SU/RE INTM JOINT B



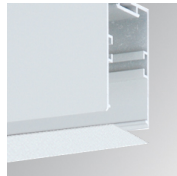
Cód. producto:
F4COX/MMB

Descripción:
FIL 45 ACC. COVER X/MM BK.



Cód. producto:
F4COX/MMG

Descripción:
FIL 45 ACC. COVER X/MM GR.



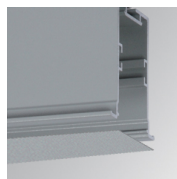
Cód. producto:
F4COX/MMW

Descripción:
FIL 45 ACC. COVER X/MM WH.



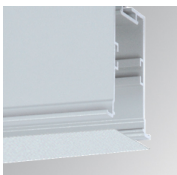
Cód. producto:
F4PRREX/MMB

Descripción:
FIL 45 ACC. REC PROFIL X/MM BK.



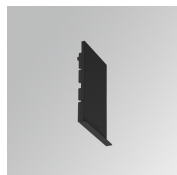
Cód. producto:
F4PRREX/MMG

Descripción:
FIL 45 ACC. REC PROFIL X/MM GR.



Cód. producto:
F4PRREX/MMW

Descripción:
FIL 45 ACC. REC PROFIL X/MM WH.



Cód. producto:
F4REECB

Descripción:
FIL45 ACC. REC END COVER BK.



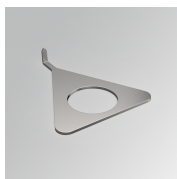
Cód. producto:
F4REECG

Descripción:
FIL45 ACC. REC END COVER GR.



Cód. producto:
F4REECW

Descripción:
FIL45 ACC. REC END COVER WH.



Cód. producto:

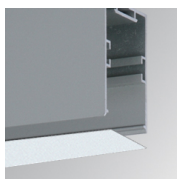
F4TORFG

Descripción:

FIL45 ACC. TOOL REMOVE REFLECTOR

ACCESORIOS :

Óptico



Cód. producto:

F4DIX/MMOP

Descripción:

FIL 45 ACC. OPAL DIFFUSER X/MM