

F31TR168LOOP840NW



FIL35 TRIM 1680 2400 NW OPAL WH.

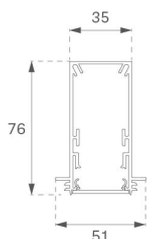
Descripción:

Estructura para empotrar trimless modelo FIL35 TRIM 1680 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 incorporado. Con un grado de protección IP43, IK07. Clase de aislamiento I. Seguridad fotobiológica grupo 0. Horas de vida: 50.000 L90 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

Dimensiones: 1.680 x 51 x 76 mm

Peso: 4.000 g



Instalación: Empotrado

Medidas empotramiento: 1.687 x 52 x 0 mm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	1.824 lm	K:	4000
Plum:	17,1W	IRC:	80
Eficacia:	106,7 lm/w	MacAdam:	3
UGR:	<19	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Fuente de Luz:	MID POWER LED	Equipo:	Electrónico
Horas de vida led:	50.000 L90 B10 (Ta=25°C)		
Pled:	16W		

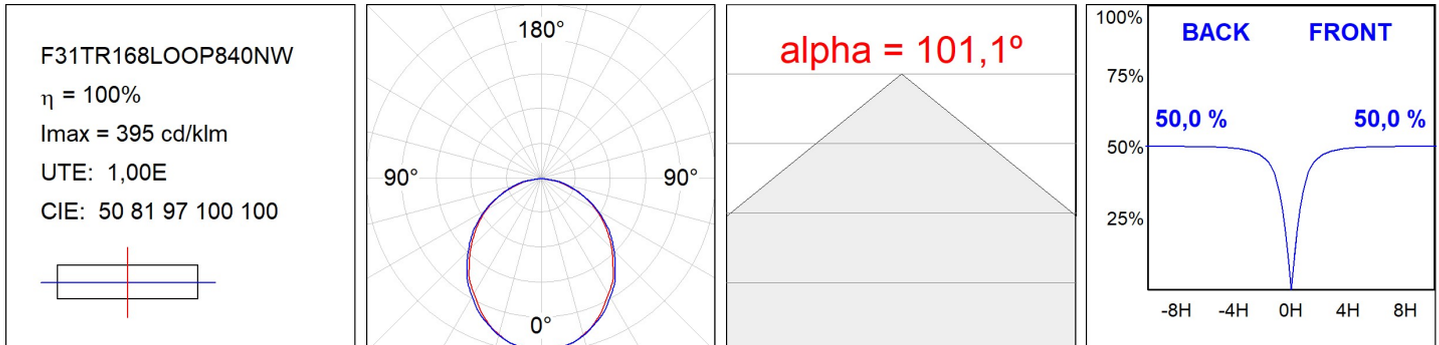
Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



Opciones Personalizables:



DATOS FOTOMÉTRICOS :



ACCESORIOS :

Montaje



Cód. producto:
F3COX/MMB

Descripción:
FIL 35 ACC. COVER X/MM BK.



Cód. producto:
F3COX/MMG

Descripción:
FIL 35 ACC. COVER X/MM GR.



Cód. producto:
F3COX/MMW

Descripción:
FIL 35 ACC. COVER X/MM WH.



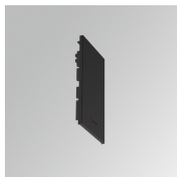
Cód. producto:
F3JO
F3REJO

Descripción:
FIL35 ACC. INTM JOINT B
FIL35 ACC. INTM JOINT B RECESSED



Cód. producto:
F3PRTRX/MMW

Descripción:
FIL 35 ACC. TRIMLESS PROFIL X/MM WH.



Cód. producto:
F3SUECB

Descripción:
FIL35 ACC. SUR END COVER BK.



Cód. producto:
F3SUECG

Descripción:
FIL35 ACC. SUR END COVER GR.



Cód. producto:
F3SUECW

Descripción:
FIL35 ACC. SUR END COVER WH.



Cód. producto:
F3TRECW

Descripción:
FIL35 ACC. TRIM END COVER WH.

ACCESORIOS :

Óptico

FIL35



Cód. producto:

F3DIX/MMOP

Descripción:

FIL 35 ACC. OPAL DIFFUSER X/MM