

F41RE168MOPRWB3NW



FIL45 REC 1680 3600 WBW OP COMF WH.

Descripción:

Estructura para empotrar modelo FIL45 REC 1680 de la marca LAMP. Fabricada en extrusión de aluminio reciclado con una tasa del 80%, con difusor opal confort formado por un policarbonato translúcido y lámina óptica para un control de la distribución lumínica y deslumbramiento UGR<16. Modelo para LED MID-POWER, con temperatura de color Wellbeing de 3000K con CRI97 y Ra superior a 50 y equipo electrónico incluido. Con un grado de protección IP43, IK07. Clase de aislamiento I. Seguridad fotobiológica grupo 0. Horas de vida: 60.000 L70 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 55 x 76 mm

Peso: 3.720 g

Instalación: Empotrado

Medidas empotramiento: 1.686 x 51 x 0 mm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida:	2.338 lm	K:	3000
Plum:	42,4W	IRC:	97
Eficacia:	55,1 lm/w	R9:	97
UGR:	<16	MacAdam:	3
Fuente de Luz:	MID POWER LED	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Horas de vida led:	60.000 L70 B10 (Ta=25°C)	Equipo:	Electrónico
Pled:	36W		

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%

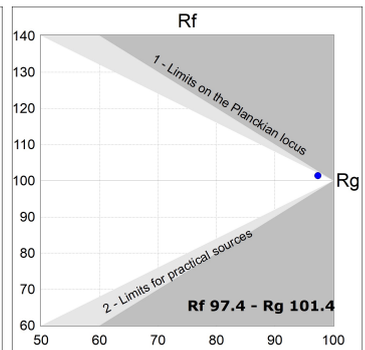
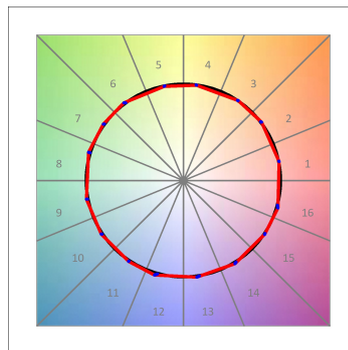
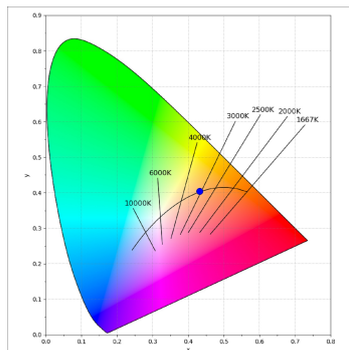
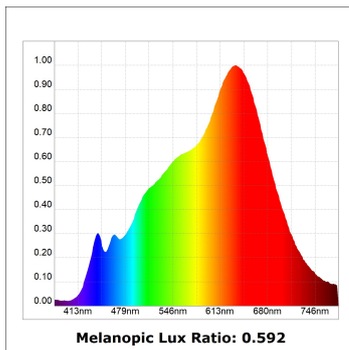
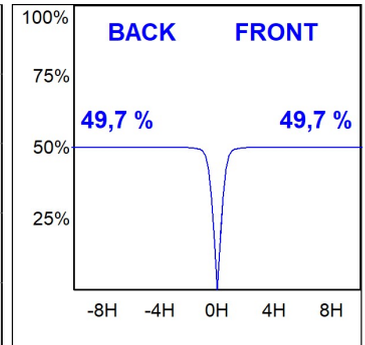
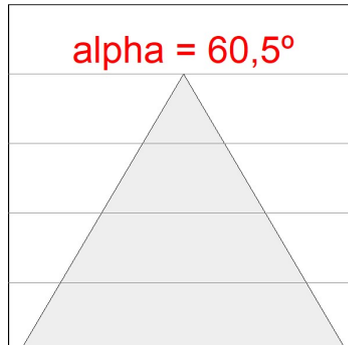
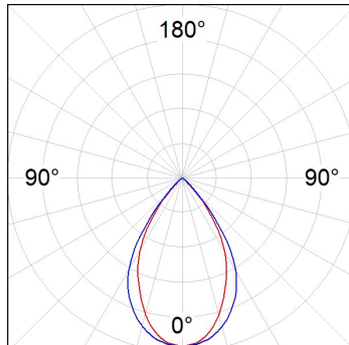


Opciones Personalizables:



DATOS FOTOMÉTRICOS :

F41RE168MOPRWB3NW
 $\eta = 99\%$
 $I_{max} = 968 \text{ cd/klm}$
 UTE: 0,99A
 CIE: 90 100 100 100 99

ACCESORIOS :

Control y regulación



Cód. producto:
F41EMG3HDWB

Descripción:
ACC.FIL45 DOWNLIGHT EMERGENCIA 3H BK



Cód. producto:
F41EMG3HDWG

Descripción:
ACC.FIL45 DOWNLIGHT EMERGENCIA 3H GR



Cód. producto:
F41EMG3HDWW

Descripción:
ACC.FIL45 DOWNLIGHT EMERGENCIA 3H WH



Cód. producto:
F41LIGHTSNDB

Descripción:
ACC.FIL45 SENSOR BASIC ILD DALI-2 BK



Cód. producto:
F41LIGHTSNDG

Descripción:
ACC.FIL45 SENSOR BASIC ILD DALI-2 GR



Cód. producto:
F41LIGHTSNDW

Descripción:
ACC.FIL45 SENSOR BASIC ILD DALI-2 WH