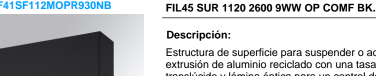
Ficha técnica de producto

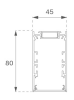
FIL45

F41SF112MOPR930NB





Estructura de superficie para suspender o adosar modelo FIL45 SUR 1120 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 3000K con CRI90 y equipo electrónico incluido. Con un grado de protección IP20, 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: Negro mate RAL 9011

Dimensiones: 1.120 x 45 x 80 mm Peso: 2.400 g

Instalación: Superficie

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida: 1.404 lm K: 3000 Plum: 17,5W IRC: 90 Eficacia: 80,2 lm/w R9: 62 UGR: <16 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: Electrónico

Pled: 16W

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%





















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













F41SF112MOPR930NB

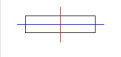


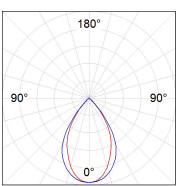


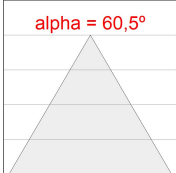
DATOS FOTOMÉTRICOS:

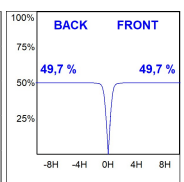
F41SF112MOPR930NB $\eta = 99\%$ Imax = 968 cd/klm UTE: 0,99A

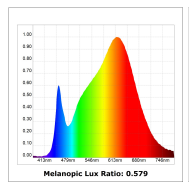
CIE: 90 100 100 100 99

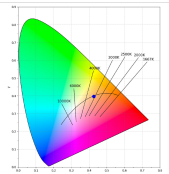


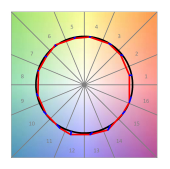


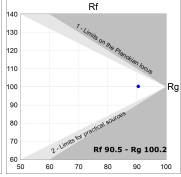












FIL45



ACCESORIOS: Control y regulación



Cód. producto: F41EMG3HDWB



ACC.FIL45 DOWNLIGHT EMERGENCIA 3H BK



F41EMG3HDWG



ACC.FIL45 DOWNLIGHT EMERGENCIA 3H GR



Cód. producto: F41EMG3HDWW



ACC.FIL45 DOWNLIGHT EMERGENCIA 3H WH



Cód. producto: F41LIGHTSNDB

Descripción:

ACC.FIL45 SENSOR BASIC ILD DALI-2 BK



F41LIGHTSNDG



ACC.FIL45 SENSOR BASIC ILD DALI-2 GR



F41LIGHTSNDW

Descripción:

ACC.FIL45 SENSOR BASIC ILD DALI-2 WH