#### FIL45

## F42RE196MOTE930DW



# FIL45 G2 REC 1960 3920 9WW TECH DALI WH

# Descripción:

Estructura de empotrar modelo FIL45 G2 REC 1960 de la marca LAMP. Fabricada en extrusión de aluminio reciclado con una tasa del 80%, con óptica y reflector TECH ULTRACONFORT de policarbonato negro mate y óptica para un control de la distribución lumínica y deslumbramiento inferior UGR15. Modelo para LED MID-POWER, con temperatura 3000K y CRI90. Equipo electrónico DALI incorporado. Con un grado de protección IP20, IK07. Clase de aislamiento I. Seguridad fotobiológica grupo 0. Horas de vida: 90.000 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 Dimensiones: 1.958 x 55 x 76 mm

Instalación: Empotrado

Medidas empotramiento: 1.966 x 51 x 0 mm

# **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

Flujo de salida: 3.056 Im K: 3000 Plum: 26W IRC: 90 Eficacia: 117,5 lm/w 71 R9: UGR: <15 MacAdam: 3

Fuente de Luz: MID POWER Alimentación: 220-240V 50/60Hz Horas de vida led: 90.000 L80 B10 (Ta=25°C) Equipo: Regulable DALI

Pled: 23W

#### Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



























### **Opciones Personalizables:**









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















# F42RE196MOTE930DW

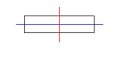
# FIL45 G2 REC 1960 3920 9WW TECH DALI WH

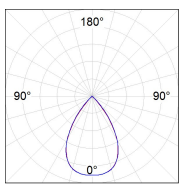


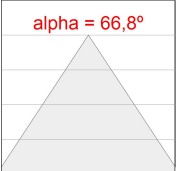
## **DATOS FOTOMÉTRICOS:**

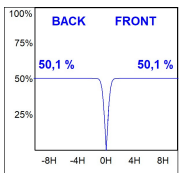
F42RE196MOTE930DW  $\eta$  = 100% Imax = 906 cd/klm UTE: 1,00A

CIE: 92 100 100 100 100









F42RE224MOTA930NB

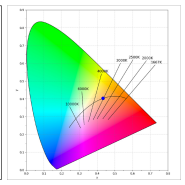
 $\eta$  = 100%

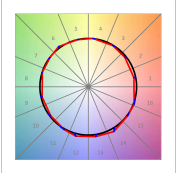
Imax = 1070 cd/klm

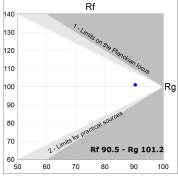
UTE: 1,00A

CIE: 85 100 100 100 100









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

# Ficha técnica de producto

# FIL45



ACCESORIOS :

## Montaje



Cód. producto:

F42JO



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.

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

# Ficha técnica de producto

# FIL45





Cód. producto:

Descripción:

FIL45 ACC. TOOL REMOVE REFLECTOR

**ACCESORIOS:** 

Óptico

F4TORFG



Cód. producto:

Descripción:

F4DIX/MMOP FIL 45 ACC. OPAL DIFFUSER X/MM

**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:

Descripción: F41EMG3HDWW

ACC.FIL45 DOWNLIGHT EMERGENCIA 3H WH



Cód. producto:

Descripción: F41LIGHTSNDB

ACC.FIL45 SENSOR BASIC ILD DALI-2 BK



Cód. producto:

Descripción: F41LIGHTSNDG ACC.FIL45 SENSOR BASIC ILD DALI-2 GR

Cód. producto: F41LIGHTSNDW

Descripción:

ACC.FIL45 SENSOR BASIC ILD DALI-2 WH