# **FIL 50**

# F53RE168MOOC840NG



# FIL50 G3 REC 1680 3900 840 COMFORT GR



# Descripción:

Estructura para empotrar modelo FIL50 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<19. Modelo para LED MID-POWER, con temperatura de 4000K con CRI80 y equipo electrónico incorporado. Con un grado de protección IP43, excepto en instalación suspendida que pasa a ser IP20, IK07. Clase de aislamiento I. Seguridad fotobiológica grupo 0. Horas de vida: 72.000 L80 B10. Acabados disponibles: Blanco y gris. Declaración Ambiental de Producto - DAP (EPD®) disponible, según norma UNE-EN ISO 9001:2015 y UNE-EN ISO 14001:2015.

Acabado: Gris satinado

Dimensiones: 1.683 x 66 x 67 mm 2.860 g Peso:

Instalación: Empotrado

Medidas empotramiento: 1.693 x 52 x 80 mm



# **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:**

Flujo de salida: 3.221 lm K: 4000 Plum: 30,2 IRC: 80 Eficacia: 106,6 lm/w 3 MacAdam:

UGR: <19

Fuente de Luz: MID POWER LED Equipo: Electrónico

Horas de vida led: 72.000 L80 B10 (Ta=25°C)

Pled: 27,15W

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



CLASE





















# **Opciones Personalizables:**









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











Alimentación:





220-240V 50/60Hz



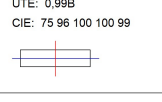
# F53RE168MOOC840NG

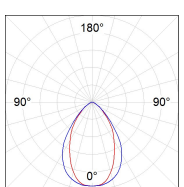


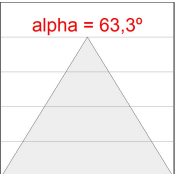
# FIL50 G3 REC 1680 3900 840 COMFORT GR

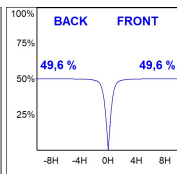
# **DATOS FOTOMÉTRICOS:**

F53RE168MOOC840NG η = 99% Imax = 722 cd/klm UTE: 0,99B CIE: 75 96 100 100 99









# Ficha técnica de producto

# **FIL 50**



# ACCESORIOS:

# Montaje



Cód. producto:

ELWRST



ACC. ELECTROSTATICS WRIST STRAP



Cód. producto:

F5COX/MMG F5COX/MMW F5PRREX/MMG F5PRREX/MMW

#### Descripción:

FIL 50 ACC. COVER X/MM GR.
FIL 50 ACC. COVER X/MM WH.
FIL 50 ACC. REC PROFIL X/MM GR.
FIL 50 ACC. REC PROFIL X/MM WH.



Cód. producto:

F5DIX/MMOP

#### Descripción:

FIL 50 ACC. OPAL DIFFUSER X/MM



Cód. producto:

F5JO

#### Descripción:

ACC. INTM JOINT B

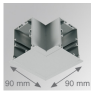


Cód. producto:

F5REECG F5REECW

# Descripción:

FIL 50 ACC. REC END COVER GR. FIL 50 ACC. REC END COVER WH.



Cód. producto:

F5REHCG F5REHCW

# Descripción:

FIL 50 ACC. REC 90° CORNER GR. FIL 50 ACC. REC 90° CORNER WH.