Ficha técnica de producto

FIL 70 TECH



14780310



FIL70 LED TECH ASYM REC 1M 3200 NW DA WH

Descripción:

Estructura para empotrar modelo FIL + LED TECH ASYM REC 1M 3200 NW DA WH., de la marca LAMP. Fabricada en extrusión de aluminio lacado en color blanco satinado. Modelo para LED MID-POWER, con temperatura de color blanco neutro y equipo electrónico incorporado DALI. Reflector diseñado con el concepto óptico REDIL® (Reflector de Emisión Directa LED), que consiste en una reflexión en dos fases. Clase de aislamiento I.



Acabado: Blanco mate RAL 9010

Dimensiones: 1.000 x 70 x 70 mm Peso: 2.588 g

Instalación: Empotrado

Medidas empotramiento: 1.012 x 78 x 85 mm

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Flujo de salida: 2.032 lm K: 4000 Plum: 23,6W IRC: 80 Eficacia: 86,1 lm/w 3 MacAdam:

UGR: 19 Alimentación: 220-240V 50/60Hz Fuente de Luz: MID POWER NICHIA

Equipo:

Regulable DALI

Horas de vida led: 50.000 L80 B10

Pled: 21W

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%

LAMP se reserva el derecho de modificar las especificaciones técnicas de sus productos, que sirvan para su mejora o correspondan a variaciones de las disposiciones legales. Para comprobar la información actualizada visite nuestra página web www.lamp.es

+34937366800

Ficha técnica de producto

FIL 70 TECH



ACCESORIOS:

Montaje



Cód. producto:

4700070 4700073

Descripción:

FIL + TECH ACC. REC 90° CORNER WH.
FIL + TECH ACC. REC 90° CORNER GR.



Cód. producto:

4700390 4700393

Descripción:

FIL + ACC. COVER X/MM WH.
FIL + ACC. COVER X/MM GR.



Cód. producto:

4700490 4700493

Descripción:

FIL + ACC. REC PROFILE X/MM WH.



Cód. producto:

4700680 4700683

Descripción:

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



Cód. producto:

4806043

Descripción:

ACC. INTM JOINT



Cód. producto:

9600990

Descripción:

ACC. ELECTROSTATICS WRIST STRAP