

14740570



FIL LED G2 PRISM REC 6000 NW WH.

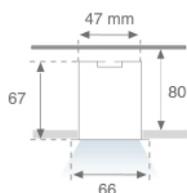
Descripción:

Estructura para empotrar modelo FIL LED G2 PRISM REC 6000 NW WH. de la marca LAMP. Perfil fabricado en extrusión de aluminio lacado en color blanco satinado con difusor de policarbonato prismático. Modelo para LED MID-POWER, temperatura de color blanco neutro y equipo electrónico incorporado. Índice de deslumbramiento <19 (para 4h, 8h 70/50/20). Con un grado de protección IP42, IK07. Clase de aislamiento I. Seguridad fotobiológica grupo 0.

Acabado: Blanco mate RAL 9010

Dimensiones: 1.137 x 66 x 67 mm

Peso: 2.166 g



Instalación: Empotrado

Medidas empotramiento: 1.147 x 52 x 80 mm

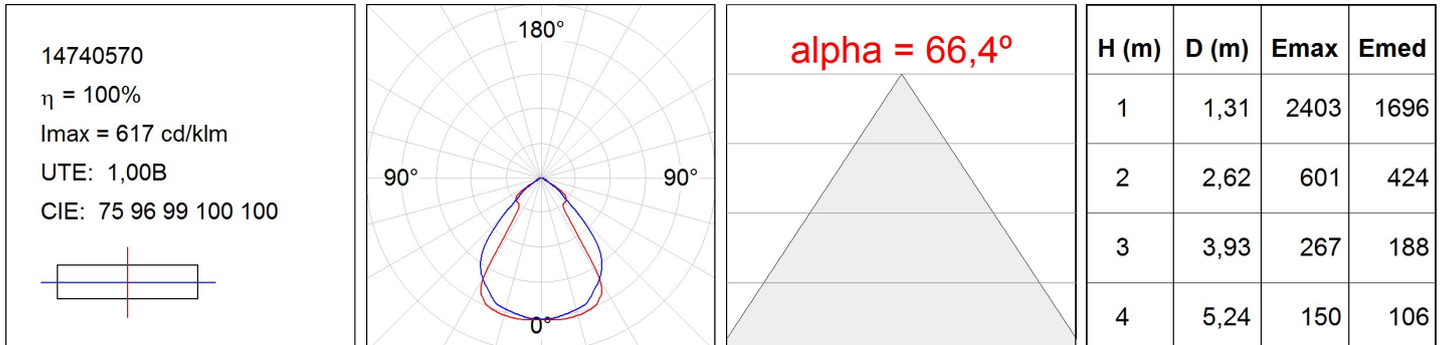
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

| | | | |
|---------------------------|--------------------|----------------------|------------------|
| Flujo de salida: | 3.942 lm | K: | 4000 |
| Plum: | 40,6W | IRC: | 80 |
| Eficacia: | 97,1 lm/w | MacAdam: | 3 |
| Fuente de Luz: | MID POWER TRIDONIC | Alimentación: | 220-240V 50/60Hz |
| Horas de vida led: | 50000 L70 B10 | Equipo: | Electrónico |
| Pled: | 37W | | |

Tolerancia del flujo de salida +/- 10%



DATOS FOTOMÉTRICOS :



ACCESORIOS :

Montaje

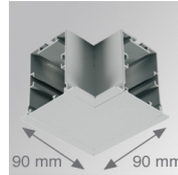


Cód. producto:

4700580
4700583
4705100
4705103

Descripción:

FIL ACC. REC PROFILE X/MM WH.
FIL ACC. REC PROFILE X/MM GR.
FIL ACC. COVER X/MM WH.
FIL ACC. COVER X/MM GR.

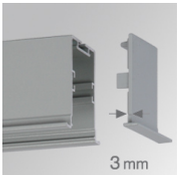


Cód. producto:

4705210
4705213

Descripción:

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



Cód. producto:

4706450
4706453

Descripción:

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



Cód. producto:

9600990

Descripción:

ACC. ELECTROSTATICS WRIST STRAP



Cód. producto:

9606010

Descripción:

ACC. INTM JOINT B