

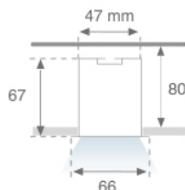
F52RC170HOPR830DW



BORRAR

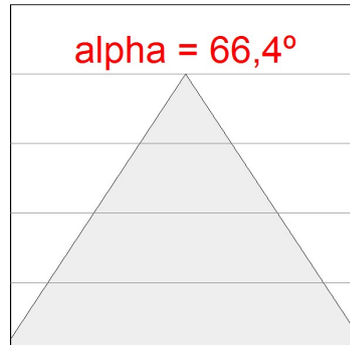
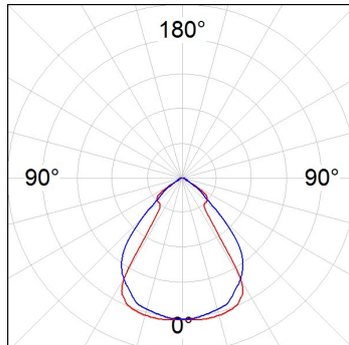
Descripción:

Estructura para empotrar modelo FIL 50 G2 PRISM REC 9200 WW 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 cálido 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:** 1.700 x 66 x 67 mm**Peso:** 2.860 g**IEE:** A++**Instalación:** Empotrado**Medidas empotramiento:** 1.710 x 52 x 80 mm**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:****Flujo de salida:** 5.610 lm**K:** 3000**Plum:** 60.4W**IRC:** 80**Eficacia:** 92,9 lm/w**MacAdam:** 3**Fuente de Luz:** MID POWER TRIDONIC**Alimentación:** 220-240V 50/60Hz**Horas de vida led:** 70000 L80 B10**Equipo:** Regulable DALI**Pled:** 55W**Opciones Personalizables:**

DATOS FOTOMÉTRICOS :

14741580
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 617 \text{ cd/klm}$
 UTE: 1,00B
 CIE: 75 96 99 100 100

H (m)	D (m)	E _{max}	E _{med}
1	1,31	3420	2414
2	2,62	855	603
3	3,93	380	268
4	5,24	214	151

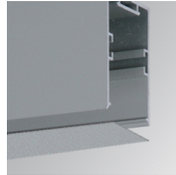
ACCESORIOS :

Montaje



Cód. producto:
ELWRST

Descripción:
ACC. ELECTROSTATICS WRIST STRAP



Cód. producto:
F5COX/MMG
F5PREX/MMG

Descripción:
FIL 50 ACC. COVER X/MM GR.
FIL 50 ACC. REC PROFIL X/MM GR.



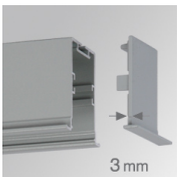
Cód. producto:
F5COX/MMW
F5PREX/MMW

Descripción:
FIL 50 ACC. COVER X/MM WH.
FIL 50 ACC. REC PROFIL X/MM WH.



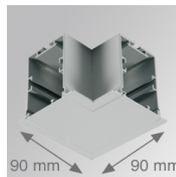
Cód. producto:
F5JO

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.