

F52RC170HOPR830DG



BORRAR

Descripción:

Estructura para empotrar modelo FIL 50 G2 PRISM REC 9200 WW GR. de la marca LAMP. Perfil fabricado en extrusión de aluminio lacado en color gris 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: Gris satinado

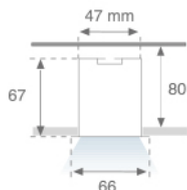
Dimensiones: 1.700 x 66 x 67 mm

Peso: 2.860 g

IEE : A++

Instalación: Empotrado

Medidas empotramiento: 1.710 x 52 x 80 mm



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

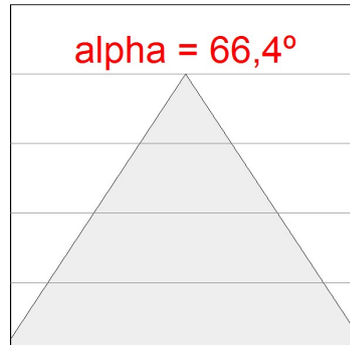
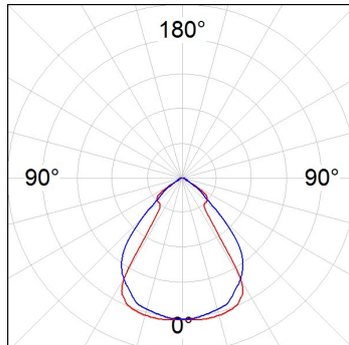
Flujo de salida:	5.610 lm	K:	3000
Plum:	60.4W	IRC:	80
Eficacia:	92,9 lm/w	MacAdam:	3
Fuente de Luz:	MID POWER TRIDONIC	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Horas de vida led:	70000 L80 B10	Equipo:	Regulable DALI
Pled:	55W		



Opciones Personalizables:

DATOS FOTOMÉTRICOS :

14741583
 $\eta = 100\%$
 $I_{max} = 617 \text{ cd/klm}$
 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.

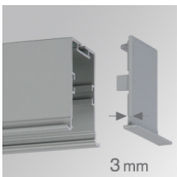


Cód. producto:

F5JO

Descripción:

ACC. INTM JOINT B



Cód. producto:

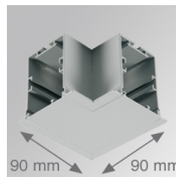
F5REECG

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.