

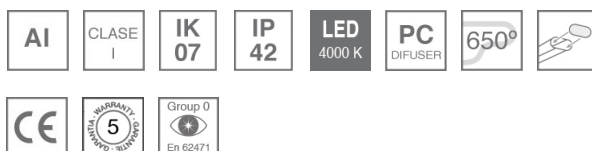
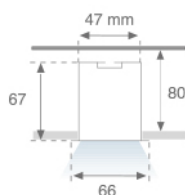
F52RC170HOPR840DG



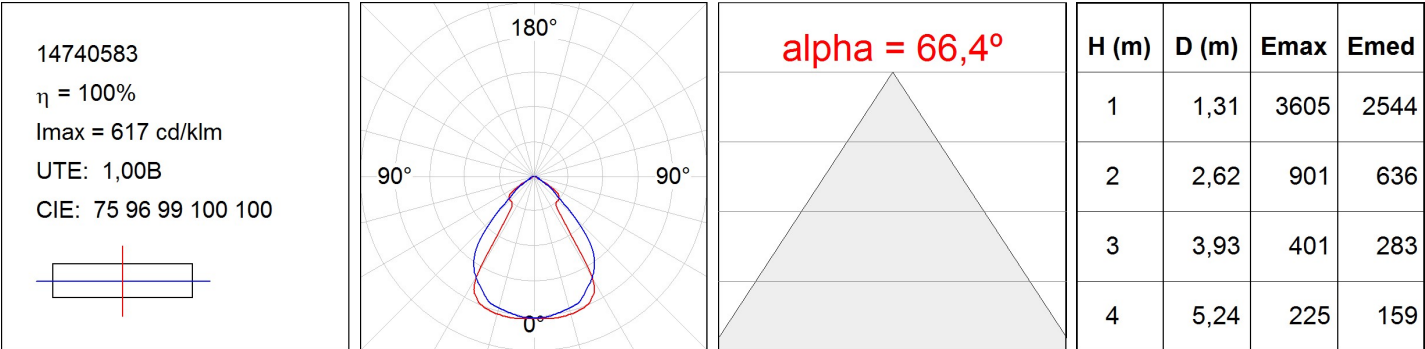
BORRAR

Descripción:

Estructura para empotrar modelo FIL 50 G2 PRISM REC 9200 NW 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 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: 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:** 5.913 lm**K:** 4000**Plum:** 60.4W**IRC:** 80**Eficacia:** 97,9 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 :



ACCESORIOS :

Montaje

**Cód. producto:**

ELWRST

Descripción:

ACC. ELECTROSTATICS WRIST STRAP

**Cód. producto:**

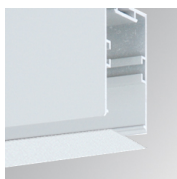
F5COX/MMG

F5PREX/MMG

Descripción:

FIL 50 ACC. COVER X/MM GR.

FIL 50 ACC. REC PROFIL X/MM GR.

**Cód. producto:**

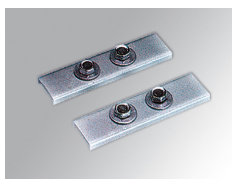
F5COX/MMW

F5PREX/MMW

Descripción:

FIL 50 ACC. COVER X/MM WH.

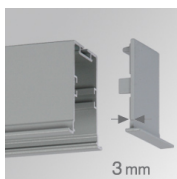
FIL 50 ACC. REC PROFIL X/MM WH.

**Cód. producto:**

F5JO

Descripción:

ACC. INTM JOINT B

**Cód. producto:**

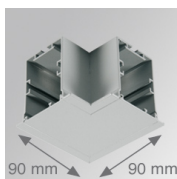
F5REECG

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.