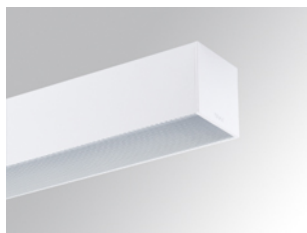
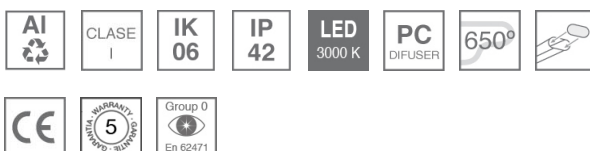


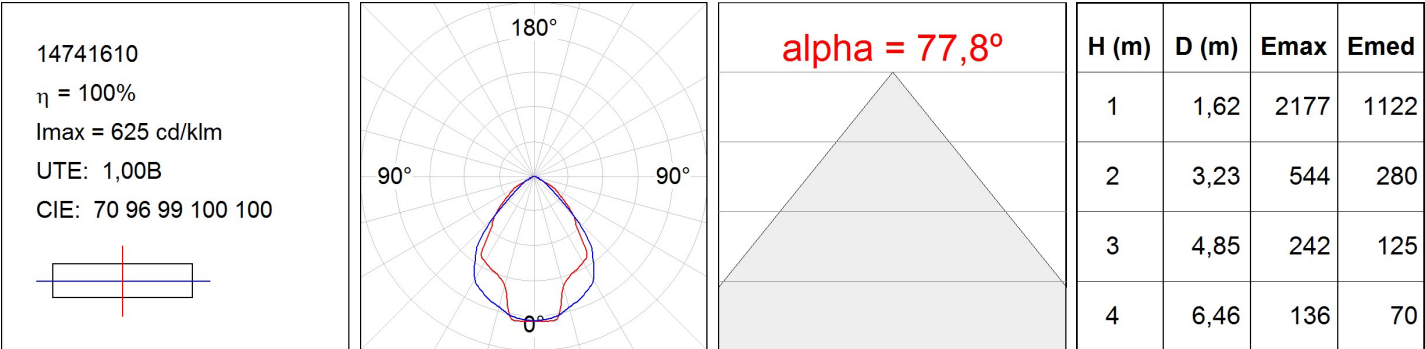
F71SF120HOPR830NW

**FIL 70 PRISM SUS 4400 WW WH.****Descripción:**

Luminaria para suspender o adosar modelo FIL 70 PRISM SUS 4400 WW WH. de la marca LAMP. Perfil fabricado en extrusión de aluminio lacado en color blanco mate con difusor de policarbonato prismático. Modelo para LED MID-POWER, con 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, IK06. Clase de aislamiento I. Seguridad fotobiológica grupo 0.

Acabado: Blanco mate RAL 9010**Dimensiones:** 1.162 x 70 x 70 mm**Peso:** 2.625 g**Instalación:** Superficie**CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:****Flujo de salida:** 3.506 lm**K:** 3000**Plum:** 29,9W**IRC:** 80**Eficacia:** 117,3 lm/w**MacAdam:** 3**UGR:** <19**Alimentación:** 220-240V 50/60Hz**Fuente de Luz:** MID POWER LED**Equipo:** Electrónico**Horas de vida led:** 50.000 L80 B10 (Ta=25°C)**Pled:** 28W**Tolerancia del flujo de salida +/- 10%****Opciones Personalizables:**

DATOS FOTOMÉTRICOS :



ACCESORIOS :

Montaje

**Cód. producto:**

ELWRST

Descripción:

ACC. ELECTROSTATICS WRIST STRAP

**Cód. producto:**

F7COSUX/MMG

F7COSUX/MMW

F7PRSUX/MMG

F7PRSUX/MMW

Descripción:

FIL 70 ACC. COVER X/MM GR.

FIL 70 ACC. COVER X/MM WH.

FIL 70 ACC. SUS PROFILE X/MM GR.

FIL 70 ACC. SUS PROFILE X/MM WH.

**Cód. producto:**

F7JO

Descripción:

ACC. INTM JOINT

**Cód. producto:**

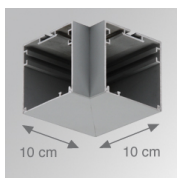
F7SUECG

F7SUECW

Descripción:

FIL 70 ACC. SUS END COVER PC GR.

FIL 70 ACC. SUS END COVER PC WH.

**Cód. producto:**

F7TESUHCG

F7TESUHCW

Descripción:

FIL 70 TECH ACC. SUS 90° CORNER GR.

FIL 70 TECH ACC. SUS 90° CORNER WH.

ACCESORIOS :

Suspensión

**Cód. producto:**

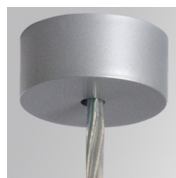
SFRG41G

SFRG41W

Descripción:

ACC. SUR FIXING NK.

ACC. SUR FIXING WH.

**Cód. producto:**

SUCA4000DG

SUCA4000NG

Descripción:

ACC. ELEC 5P SUSP GR.

ACC. ELEC 3P SUSP GR.



Cód. producto:

SUC A4000DW

SUC A4000NW

Descripción:

ACC. ELEC 5P SUSP WH.

ACC. ELEC 3P SUSP WH.



Cód. producto:

SUC AEMDEG

Descripción:

ACC. ELECMEC SUR FIXING GR.



Cód. producto:

SUC AEMDEW

Descripción:

ACC. ELECMEC SUR FIXING WH.



Cód. producto:

SUC AEMFA1000NG

SUC AEMFA4000NG

Descripción:

ACC. ELECMEC QUICK SUSP 1M GR.

ACC. ELECMEC QUICK SUSP 4M GR.



Cód. producto:

SUC AEMFA1000NW

SUC AEMFA4000NW

Descripción:

ACC. ELECMEC QUICK SUSP 1M WH.

ACC. ELECMEC QUICK SUSP 4M WH.



Cód. producto:

SUC ARG0100G

SUC ARG0250G

SUC ARG0500G

SUC ARG1000G

Descripción:

ACC. ELECMEC RIGID SUSP 100MM GR.

ACC. ELECMEC RIGID SUSP 250MM GR.

ACC. ELECMEC RIGID SUSP 500MM GR.

ACC. ELECMEC RIGID SUSP 1000MM GR.



Cód. producto:

SUC ARG0100W

SUC ARG0250W

SUC ARG0500W

SUC ARG1000W

Descripción:

ACC. ELECMEC RIGID SUSP 100MM WH.

ACC. ELECMEC RIGID SUSP 250MM WH.

ACC. ELECMEC RIGID SUSP 500MM WH.

ACC. ELECMEC RIGID SUSP 1000MM WH.



Cód. producto:

SUC AWI1000DG

SUC AWI4000DG

Descripción:

ACC. ELECMEC QUICK SUSP 1M 5P GR.

ACC. ELECMEC QUICK SUSP 4M 5P GR.



Cód. producto:

SUCAWI1000DW
SUCAWI4000DW

Descripción:

ACC. ELECMEC QUICK SUSP 1M 5P WH.
ACC. ELECMEC QUICK SUSP 4M 5P WH.



Cód. producto:

SURG0100W
SURG0250W
SURG0500W
SURG1000W

Descripción:

ACC. RIGID SUSP 100MM WH.
ACC. RIGID SUSP 250MM WH.
ACC. RIGID SUSP 500MM WH.
ACC. RIGID SUSP 1000MM WH.



Cód. producto:

SURGJO41W

Descripción:

ACC. RIGID SUSP FIXING JOINT WH.



Cód. producto:

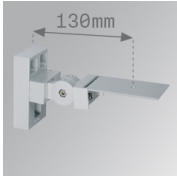
SUWIDE1000G
SUWIDE4000G

Descripción:

ACC. QUICK STEEL CABLE 1M NK.
ACC. QUICK STEEL CABLE 4M NK.

ACCESORIOS :

Soporte

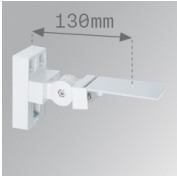


Cód. producto:

ARRO13G

Descripción:

ACC. ADJ WALL ARM GR.



Cód. producto:

ARRO13W

Descripción:

ACC. ADJ WALL ARM WH.



Cód. producto:

ARROEX40G

Descripción:

ACC. ADJ EXTEN WALL ARM GR.



Cód. producto:

ARROEX40W

Descripción:

ACC. ADJ EXTEN WALL ARM WH.



Cód. producto:

F5FX300G
F5FX300W

Descripción:

ACC. WALL BRACKET 300MM GR.
ACC. WALL BRACKET 300MM WH.



Cód. producto:

F5FX75G
F5FX75W

Descripción:

ACC. WALL BRACKET 75MM GR.
ACC. WALL BRACKET 75MM WH.

