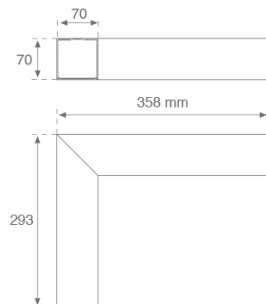
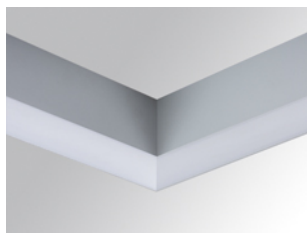


F71HCSFLOOP830NG



FIL 70 CORNER OPAL SUS 1300 WW GR.

Descripción:

Luminaria de superficie para suspender o adosar de formato angular a 90º modelo FIL 70 CORNER OPAL SUS 1300 WW GR. de la marca LAMP. Fabricada en extrusión de aluminio pintado en color gris satinado con difusor de policarbonato opal. Modelo para LED MI D-POWER, con temperatura de color blanco cálido y equipo electrónico incorporado. Con un grado de protección IP42, IK06. Clase de aislamiento I. Seguridad fotobiológica grupo 0. Declaración Ambiental de Producto - DAP (EPD®) disponible, según norma UNE-EN ISO 9001:2015 y UNE-EN ISO 14001:2015.

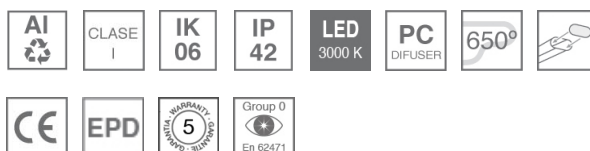
Acabado: Gris satinado

Peso: 1.416 g

Instalación: Suspendido

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

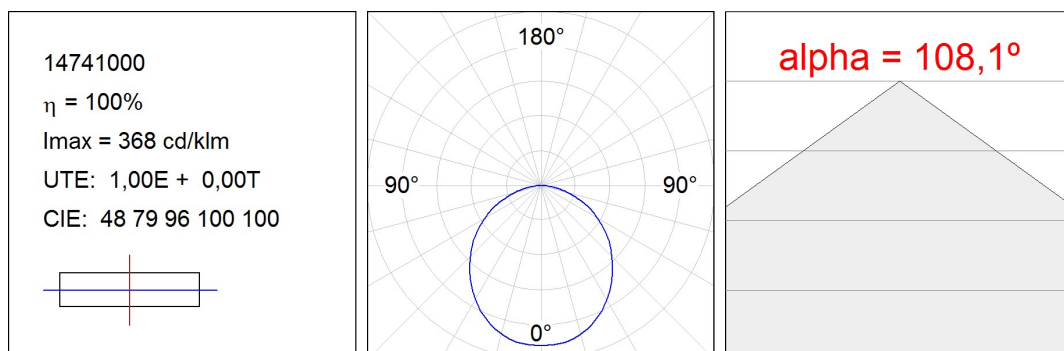
Flujo de salida:	996 lm	K:	3000
Plum:	10,1W	IRC:	80
Eficacia:	98,6 lm/w	MacAdam:	3
Fuente de Luz:	MID POWER LED	Alimentación:	220-240V 50/60Hz
Horas de vida led:	50.000 L80 B10 (Ta=25°C)	Equipo:	Electrónico
Pled:	9W		

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:**

F7SFVCG

F7SFVCW

Descripción:

FIL 70 ACC. 90° WALL CORNER GR.

FIL 70 ACC. 90° WALL CORNER WH.

**Cód. producto:**

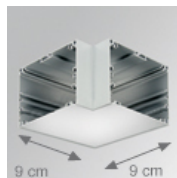
F7SUECG

F7SUECW

Descripción:

FIL 70 ACC. SUS END COVER PC GR.

FIL 70 ACC. SUS END COVER PC WH.

**Cód. producto:**

F7SUHCG

F7SUHCW

Descripción:

FIL 70 ACC. SUS 90° CORNER GR.

FIL 70 ACC. SUS 90° CORNER WH.

ACCESORIOS :

Óptico

**Cód. producto:**

F7DIX/MMOP

Descripción:

FIL 70 ACC. OPAL DIFFUSER X/MM