

1293 - Cilindro 4

Código: 420410-73



Basado en un cuidadoso estudio de los detalles, Cilindro se caracteriza por su acabado y por su alta potencia lumínica. La iluminación indirecta/directa o sólo directa, utilizada de forma modular, es capaz de resaltar los vacíos y los sólidos, resaltar los detalles arquitectónicos exteriores y dar ritmo a las superficies en los interiores de prestigio. El artículo Cilindro puede instalarse en plafón o en suspensión.



INFORMACIÓN GENERAL

Artículo	1293 - Cilindro 4
Código	420410-73

DIMENSIONES Y PESO

Longitud (mm)	280 mm
Anchura (mm)	185 mm
Altura (mm)	350 mm
Peso (Kg)	5.415 kg

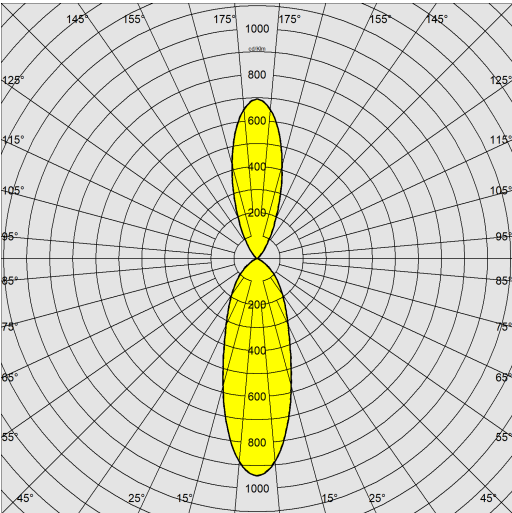
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS Y CONTROLES

Tipo de tensión	AC
Tensión Mín. (V)	220 V
Tensión Máx. (V)	240 V
Frecuencia Mín. (Hz)	50 Hz
Frecuencia Máx. (Hz)	60 Hz
Frecuencia (Hz)	50 Hz
Sigla cableado	CLD
Factor de potencia	≥0.9
Clase de aislamiento	Clase I
Control y Regulación	Ninguno

1293 - Cilindro 4

Código: 420410-73

DATOS FOTOMÉTRICOS



Fuente de luz	LED COB AMBER
CRI	amber
Flujo luminoso (salida) (lm)	3470 lm
Potencia absorbida (total) (W)	40 W
CCT	2200 K
Eficiencia luminosa (lm/W)	87 lm/W
Mantenimiento del flujo luminoso LED	50000 hr, L 70, B 50

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

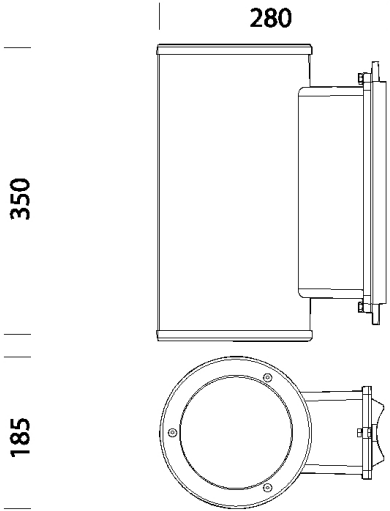
Resistencia mecánica al impacto (IK)	IK08
IP	65



1293 - Cilindro 4

Código: 420410-73

MATERIALES Y COLORES



DESCARGAR

MONTAJES

InstruccionesMontaje 1293 10-22.pdf

DIBUJOS

BIM 1293 Cilindro 4 - 20200611.zip

EsquemasTécnicos 1293g.dxf



Cuerpo	de aluminio fundido a presión.
Difusor	vidrio templado esp. 4 mm, resistente al choque térmico y al impacto (UNI EN 12150-1:2001).
Barnizado	fase de pretratamiento superficial del metal, barnizado con polvo de poliéster, resistente a la corrosión, a la niebla salina y estabilizado a los rayos UV.
Color	Grey
Equipamiento	dispositivo de control de la temperatura dentro de la luminaria con rearme automático. Protección contra impulsos según norma EN61547.

NORMAS Y CUMPLIMIENTO


Clase de seguridad fotobio-lógica	RG0 Ethr
Marcados y pruebas	CE
Normas de referencia	EN60598-1. Tienen un grado de protección según la norma EN60529.
Etiqueta Energética	E

GARANTÍA

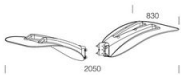
Garantía posventa	3 yr
-------------------	------

1293 - Cilindro 4


Código: 420410-73



389 Lámina pegaso de pared



388 Placa pegaso doble



387 Placa pegaso simple



401 fijación de pared cilindro