

1172 - Argon LED COB

Código: 322652-00



1172 Argon LED COB



INFORMACIÓN GENERAL

Artículo	1172 - Argon LED COB
Código	322652-00

DIMENSIONES Y PESO

Altura (mm)	525 mm
Diámetro (Ø) (mm)	500 mm
Peso (Kg)	7.161 kg

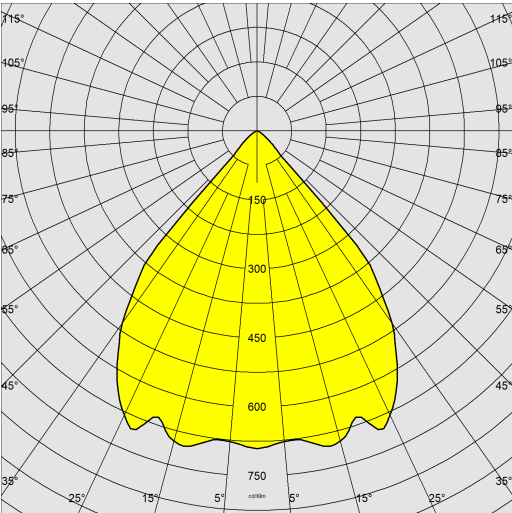
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS Y CONTROLES

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

1172 - Argon LED COB

Código: 322652-00

DATOS FOTOMÉTRICOS



Fuente de luz	LED COB
CRI	>70
Flujo luminoso (salida) (lm)	14200 lm
Potencia absorbida (total) (W)	115 W
CCT	5000 K
Eficiencia luminosa (lm/W)	123 lm/W
Mantenimiento del flujo luminoso LED	50000 hr, L 80, B 20

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

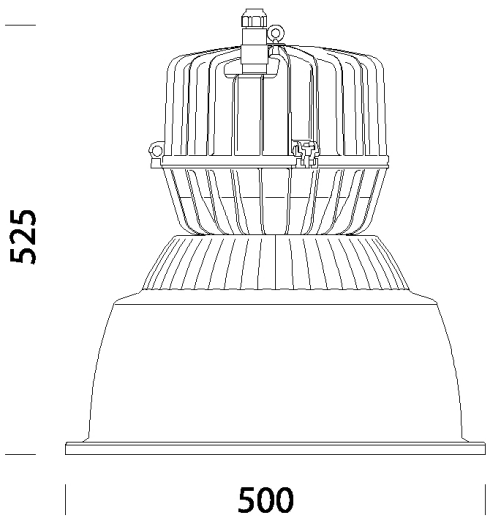
Resistencia mecánica al impacto (IK)	IK08
IP	65



1172 - Argon LED COB

Código: 322652-00

MATERIALES Y COLORES



DESCARGAR

MONTAJES

InstruccionesMontaje 1172 02-23.pdf

DIBUJOS

EsquemasTécnicos 1172i.dxf



Cuerpo	de aluminio fundido a presión con aletas de refrigeración integradas en la cubierta.
Óptica	de aluminio 99,85 estampado, oxidado anódicamente y pulido.
Difusor	vidrio de protección templado esp. 5mm, resistente al choque térmico y al impacto.
Disipador	aletas de refrigeración integradas en la cubierta.
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	conector estanco para una instalación rápida sin tener que abrir la luminaria.

NORMAS Y CUMPLIMIENTO

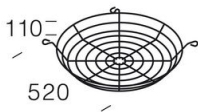
Clase de seguridad fotobio-lógica	RG0 Ethr
Marcados y pruebas	CE
Normas de referencia	EN60598-1. Tienen un grado de protección según la norma EN60529.
Etiqueta Energética	C

GARANTÍA

Garantía posventa	5 yr
-------------------	------

1172 - Argon LED COB

Código: 322652-00



1122 Jaula de protección