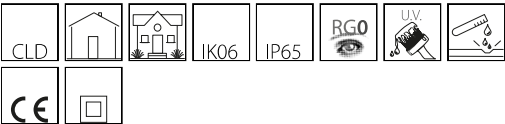


1624 - Fonte - LED - versión semiempotrada

Código: 431745-00

INFORMACIÓN GENERAL



1624 Fonte - LED - versione da semi-incasso



Artículo	1624 - Fonte - LED - versión semiempotrada
Código	431745-00

DIMENSIONES Y PESO

Longitud (mm)	286 mm
Anchura (mm)	186 mm
Altura (mm)	320 mm
Peso (Kg)	2.263 kg

INSTALACIÓN

Dimensiones de empotrado	
Longitud (mm)	316 mm
Dimensiones de empotrado	
Anchura (mm)	262 mm

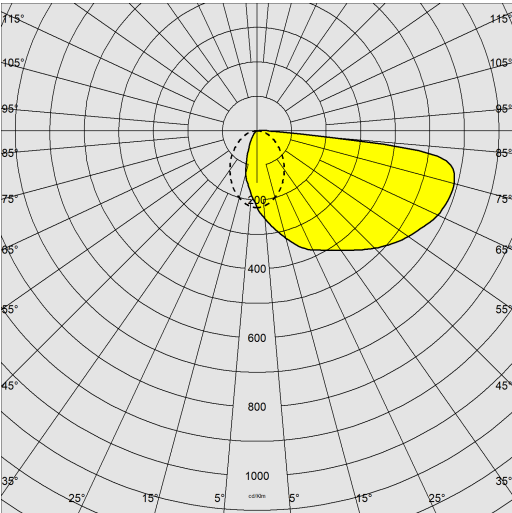
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS Y CONTROLES

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 II
Control y Regulación	Ninguno

1624 - Fonte - LED - versión semiempotrada

Código: 431745-00

DATOS FOTOMÉTRICOS



Fuente de luz	LED
CRI	≥80
Flujo luminoso (salida) (lm)	76 lm
Potencia absorbida (total) (W)	4.5 W
CCT	4000 K
Eficiencia luminosa (lm/W)	17 lm/W
Mantenimiento del flujo luminoso LED	50000 hr, L 70, B 50

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

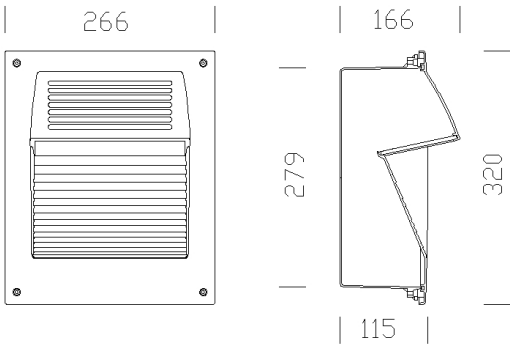
Resistencia mecánica al impacto (IK)	IK06
IP	65



1624 - Fonte - LED - versión semiempotrada

Código: 431745-00

MATERIALES Y COLORES



Cuerpo	de nylon f.v. irrompible y estabilizado a los rayos UV, marco 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	junta de goma de silicona y EPDM.

NORMAS Y CUMPLIMIENTO

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

DESCARGAR

MONTAJES

InstruccionesMontaje fonte 02-23.pdf

DIBUJOS

BIM 1624 Fonte - LED - 20200611.zip

EsquemasTécnicos 1829.dxf

GARANTÍA

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

