

1609 - Box 1 - LED

Código: 431770-00



1609 Box 1 - LED



INFORMACIÓN GENERAL

Artículo	1609 - Box 1 - LED
Código	431770-00

DIMENSIONES Y PESO

Longitud (mm)	306 mm
Anchura (mm)	166 mm
Altura (mm)	115 mm
Peso (Kg)	1.612 kg

INSTALACIÓN

Dimensiones de empotrado Longitud (mm)	157 mm
Dimensiones de empotrado Anchura (mm)	297 mm

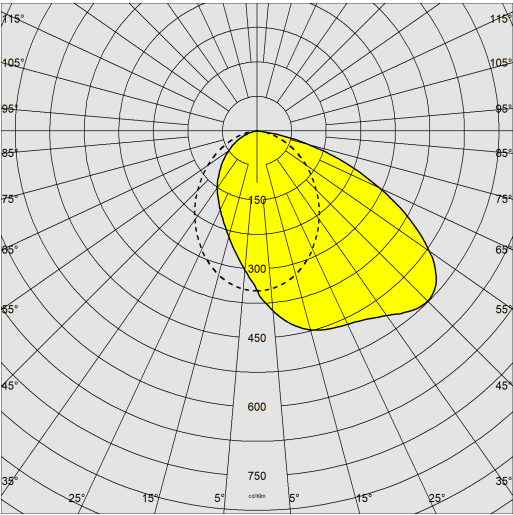
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS Y CONTROLES

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

1609 - Box 1 - LED

Código: 431770-00

DATOS FOTOMÉTRICOS



Fuente de luz	LED
CRI	≥80
Flujo luminoso (salida) (lm)	74 lm
Potencia absorbida (total) (W)	4.5 W
CCT	4000 K
Eficiencia luminosa (lm/W)	16 lm/W
Mantenimiento del flujo luminoso LED	50000 hr, L 70, B 50

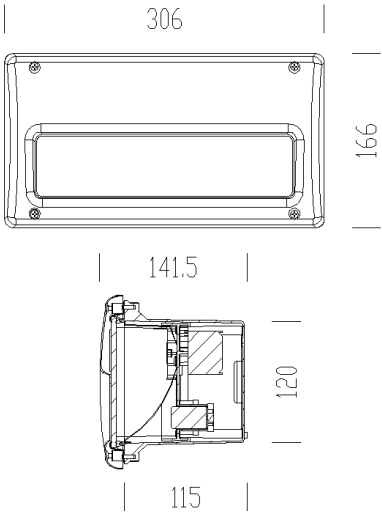
CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Resistencia mecánica al impacto (IK)	IK08
IP	66



1609 - Box 1 - LED

Código: 431770-00



DESCARGAR

MONTAJES

InstruccionesMontaje 1606-1607-1609 04-23.pdf

DIBUJOS

EsquemasTécnicos 1609 led.dxf



MATERIALES Y COLORES

Cuerpo	de nylon f.v., color gris RAL 7035 irrompible estabilizado a los rayos UV, (parte para empotrar en la pared), marco de acero inox. AISI 316, ideal en zonas marinas.
Difusor	vidrio templado resistente al choque térmico y al impacto (UNI EN 12150-1:2001).
Color	Inox
Equipamiento	-junta de goma. -con placa de cableado de policarbonato. -alimentador 116mA - 50/60Hz integrado.

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

GARANTÍA

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