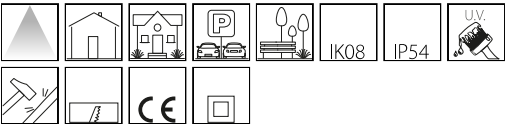


1211 - Box LED - pantalla horizontal

Código: 431602-00



1211 Box LED - schermo orizzontale



INFORMACIÓN GENERAL

Artículo	1211 - Box LED - pantalla horizontal
Código	431602-00

DIMENSIONES Y PESO

Longitud (mm)	223 mm
Anchura (mm)	89 mm
Altura (mm)	114 mm
Peso (Kg)	0.5 kg

INSTALACIÓN

Dimensiones de empotrado Longitud (mm)	110 mm
Dimensiones de empotrado Anchura (mm)	215 mm

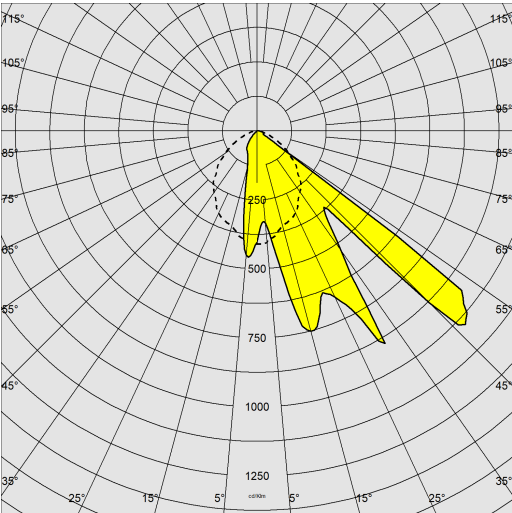
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS Y CONTROLES

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 I
Control y Regulación	Ninguno

1211 - Box LED - pantalla horizontal

Código: 431602-00

DATOS FOTOMÉTRICOS



Fuente de luz	LED
CRI	80
Flujo luminoso (salida) (lm)	66 lm
Potencia absorbida (total) (W)	3 W
CCT	4000 K
Eficiencia luminosa (lm/W)	22 lm/W
Mantenimiento del flujo luminoso LED	50000 hr, L 70, B 50

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

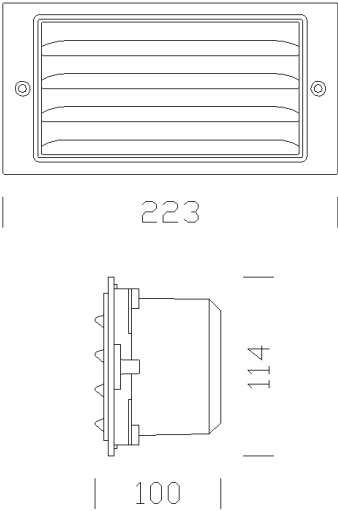
Resistencia mecánica al impacto (IK)	IK08
IP	54



1211 - Box LED - pantalla horizontal

Código: 431602-00

MATERIALES Y COLORES



DESCARGAR

MONTAJES

InstruccionesMontaje box 04-23.pdf

DIBUJOS

EsquemasTécnicos 1208box.dxf



Cuerpo	de nylon f.v. irrompible y estabilizado a los rayos UV, cornice de aluminio fundido a presión.
Difusor	vidrio templado 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	Grafito
Equipamiento	junta de sellado de caucho 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	F

GARANTÍA

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