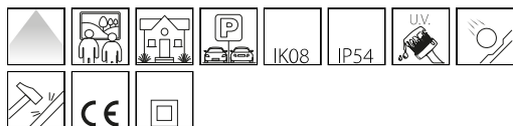


1208 - Box

Código: 431601-00



1208 Box



INFORMACIÓN GENERAL

Artículo	1208 - Box
Código	431601-00

DIMENSIONES Y PESO

Longitud (mm)	223 mm
Anchura (mm)	100 mm
Altura (mm)	89 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 (V)	0 V
Frecuencia (Hz)	0 Hz
Sigla cableado	CLD-S
Cableado	alimentación 220-240V 50/60Hz. Cable rígido sección 0,50 mm ² . Bornero 2P con máxima sección de los conductores admitida 2,5 mm ² .
Factor de potencia	>0
Clase de aislamiento	Clase I
Control y Regulación	Ninguno

1208 - Box

Código: 431601-00

DATOS FOTOMÉTRICOS

Fuente de luz	LED
Potencia absorbida (total) (W)	0 W
CCT	0 K
Mantenimiento del flujo luminoso LED	0 hr, L 0, B 0

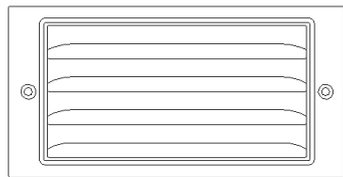
CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Resistencia mecánica al impacto (IK)	IK08
IP	54

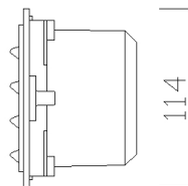


1208 - Box

Código: 431601-00



223



100

DESCARGAR

MONTAJES

[InstruccionesMontaje box 07-20.pdf](#)

DIBUJOS

[EsquemasTécnicos 1208box.dxf](#)



MATERIALES Y COLORES

Cuerpo	de nylon f.v. irrompible y estabilizado a los rayos UV. Equipado con rejilla lineal horizontal, marco de aluminio fundido a presión.
Difusor	de plexiglás ópalo.
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
-------------------	------