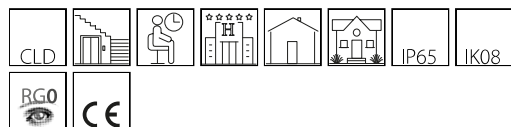


1591 - Plane 1 - with WALLWASHER lens

Código: 420682-2122

INFORMACIÓN GENERAL



Artículo	1591 - Plane 1 - with WALLWASHER lens
Código	420682-2122

DIMENSIONES Y PESO

Longitud (mm)	175 mm
Anchura (mm)	30 mm
Altura (mm)	90 mm
Peso (Kg)	0.7 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



Plane es un aplique de pared con un diseño ultrafino que, gracias a sus reducidas dimensiones, se integra fácilmente en cualquier contexto arquitectónico; su alto grado de protección (IP65) lo hace ideal para aplicaciones de iluminación interior y exterior.



1591 - Plane 1 - with WALLWASHER lens

Código: 420682-2122



DATOS FOTOMÉTRICOS

Fuente de luz	LED
CRI	>80
Flujo luminoso (salida) (lm)	940 lm
Potencia absorbida (total) (W)	10 W
CCT	3000 K
Mantenimiento del flujo luminoso LED	50000 hr, L 90, B 10

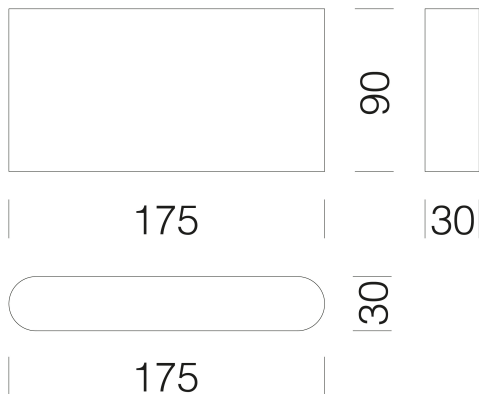
CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Resistencia mecánica al impacto (IK)	IK08
IP	65

1591 - Plane 1 - with WALLWASHER lens

Código: 420682-2122

MATERIALES Y COLORES



Cuerpo	de aluminio barnizado.
Difusor	versión con lente wallwasher de policarbonato transparente.
Color	Blanco
Equipamiento	preparado para instalación en pared.

EMERGENCIA

Tipo de alimentación de emergencia	No está presente
------------------------------------	------------------

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.

DESCARGAR

GARANTÍA

MONTAJES

InstruccionesMontaje plane.pdf

DIBUJOS

EsquemasTécnicos 1591.dxf

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

