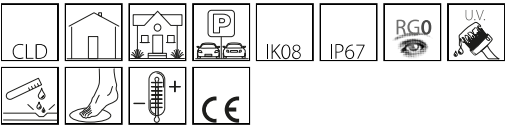


2612 - Ground - con pantalla abombada y láminas radiales

Código: 530630-00



La familia de residenciales Disano se enriquece con la nueva luminaria Ground, que puede instalarse en el suelo, la pared o el techo sin necesidad de empotrarla. La tecnología Led de sus fuentes de luz también permite un excelente rendimiento acompañado de una alta eficiencia y un bajo coste energético.



INFORMACIÓN GENERAL

Artículo	2612 - Ground - con pantalla abombada y láminas radiales
Código	530630-00

DIMENSIONES Y PESO

Altura (mm)	93 mm
Diámetro (Ø) (mm)	296 mm
Peso (Kg)	2.655 kg

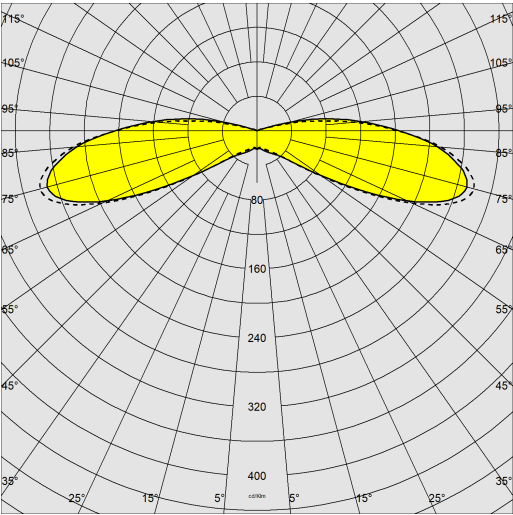
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS Y CONTROLES

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

2612 - Ground - con pantalla abombada y láminas radiales

Código: 530630-00

DATOS FOTOMÉTRICOS



Fuente de luz	LED COB
CRI	90
Flujo luminoso (salida) (lm)	144 lm
Potencia absorbida (total) (W)	15 W
CCT	4000 K
Eficiencia luminosa (lm/W)	10 lm/W
Mantenimiento del flujo luminoso LED	50000 hr, L 70, B 50

CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

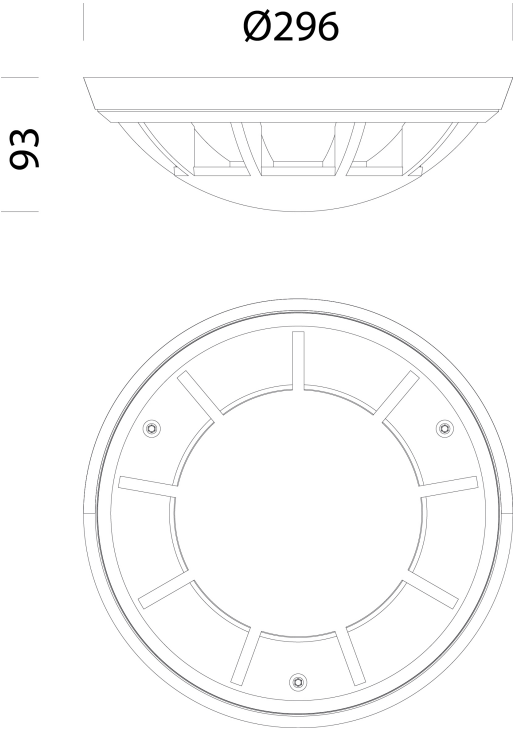
Resistencia mecánica al impacto (IK)	IK08
IP	67



2612 - Ground - con pantalla abombada y láminas radiales

Código: 530630-00

MATERIALES Y COLORES



Cuerpo	de aluminio fundido a presión.
Difusor	vidrio semiesférico resistente al choque térmico, al impacto.
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	prensaestopas de nylon PG11 y previsión de tira continua.
Advertencias	luminaria transitable. No estacionar.

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	E

GARANTÍA

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

DESCARGAR

MONTAJES

InstruccionesMontaje ground 04-23.pdf

DIBUJOS

BIM 2612 Ground - with convex screen radial lammellae - 20200611.zip

EsquemasTécnicos 2612.dxf

EsquemasTécnicos3D disano 2612 ground.3ds

