

1689 - Floor - orientable - LED RGBW DMX

Código: 530540-00



Gamma Floor, un paso hacia una iluminación más técnica. La iluminación de acento enfatiza los detalles y añade una tercera dimensión a los objetos. Se aplica a los estilos clásicos y modernos, produciendo el mismo efecto. Se presenta con nuevas ópticas, más haces de luz, reflectores orientables de +/- 20°, bajo espesor de instalación y nuevos accesorios de iluminación



INFORMACIÓN GENERAL

Artículo	1689 - Floor - orientable - LED RGBW DMX
Código	530540-00

DIMENSIONES Y PESO

Altura (mm)	200 mm
Diámetro (Ø) (mm)	245 mm
Peso (Kg)	6.265 kg

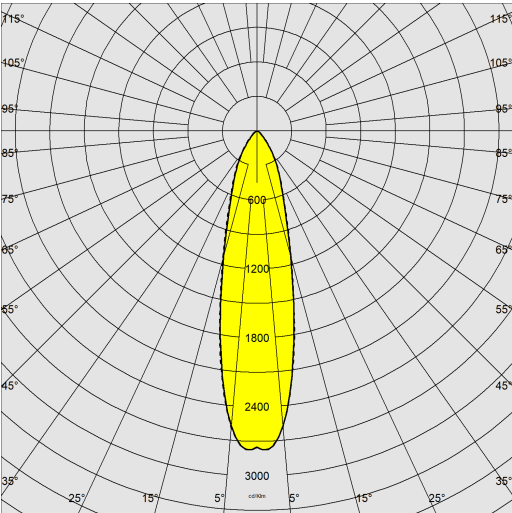
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS Y CONTROLES

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

1689 - Floor - orientable - LED RGBW DMX

Código: 530540-00

DATOS FOTOMÉTRICOS



Fuente de luz	LED RGBW
Flujo luminoso (salida) (lm)	630 lm
Potencia absorbida (total) (W)	56 W
CCT	4000 K
Apertura haz	26 °
Mantenimiento del flujo luminoso LED	50000 hr, L 80, B 20

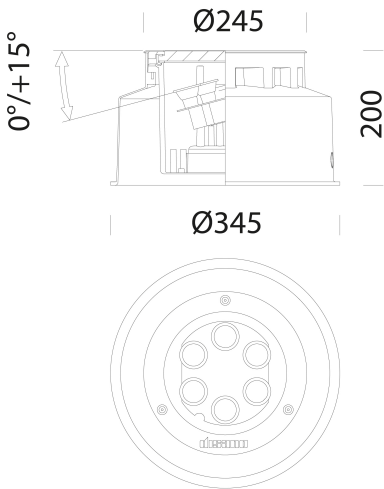
CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Resistencia mecánica al impacto (IK)	IK10
Carga máx.	4000 kg
Transitable	True
Practicable	True
IP	68

1689 - Floor - orientable - LED RGBW DMX

Código: 530540-00

MATERIALES Y COLORES



Cuerpo	de aluminio fundido a presión con contracaja de nylon f.v., marco de acero inoxidable AISI 316L.
Óptica	de policarbonato metalizado con alta eficiencia luminosa. Orientable con soportes graduados, máx. 0/+15°.
Difusor	vidrio templado esp. 15 mm resistente al choque térmico, al impacto y a la carga estática.
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	Inox
Equipamiento	-de serie con cajas para empotrado. -junta de goma de silicona. -prensaestopas de nylon diám. 1/2 pulgada gas. -tornillos antigripaje
Advertencias	luminaria transitable. No detenerse.

NORMAS Y CUMPLIMIENTO

Clase de seguridad fotobio-lógica	RG0 Ethr
Marcados y pruebas	CE
Normas de referencia	EN60598-1. Tienen un grado de protección según la norma EN60529.
Pruebas De Laboratorio	La luminaria ha superado la prueba de resistencia a la carga estática (EN 60598-2-13) con un peso aplicado de 4000 kg.
Etiqueta Energética	E

EQUIPOS

Bajo pedido	es posible dotar a la luminaria de programación autónoma y dirección DMX personalizada.
-------------	---

GARANTÍA

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

DESCARGAR

MONTAJES

InstruccionesMontaje floor connector.dxf

InstruccionesMontaje 1689 FLOOR LED - RGBW - DMX.pdf

DIBUJOS

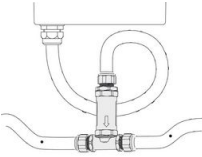
BIM 1689 Floor - swivelling - LED RGBW DMX - 20200623.zip

EsquemasTécnicos 1689.dxf



1689 - Floor - orientable - LED RGBW DMX

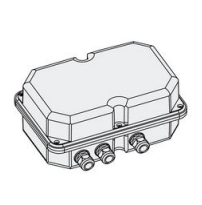
Código: 530540-00



399 Conector para tira continua



Controlador DOP



Caja IP65 DMX