## 3116 - Ghost LED - Difusor microsatinado

Código: 322929-00





3116 Ghost LED - Diffusore microsatinato



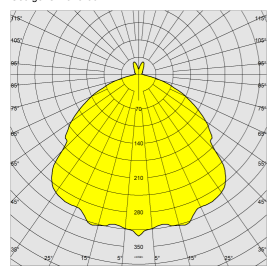
Artículo	3116 - Ghost LED -	Difusor microsatinado
Código	322929-00	
		DIMENSIONES Y PESO
Altura (mm)	460 mm	
Diámetro (Ø) (mm)	400 mm	
Peso (Kg)	3.009 kg	
		CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS Y CONTROLES
Tipo de tensión	AC	
Tensión Mín. (V)	220 V	
Tensión Máx. (V)	240 V	
Frecuencia Mín. (Hz)	50 Hz	
Frecuencia Máx. (Hz)	60 Hz	
Frecuencia (Hz)	50 Hz	
Sigla cableado	CLD	
Factor de potencia	≥0.95	
Clase de aislamiento	Clase I	
Control y Regulación	Ninguno	

INFORMACIÓN GENERAL



## 3116 - Ghost LED - Difusor microsatinado

Código: 322929-00 DATOS FOTOMÉTRICOS



Fuente de luz	LED
CRI	90
Flujo luminoso (salida) (lm)	3697 lm
Potencia absorbida (total) (W)	38 W
CCT	4000 K
Eficiencia luminosa (lm/W)	97 lm/W
Mantenimiento del flujo luminoso LED	50000 hr, L 80, B 20

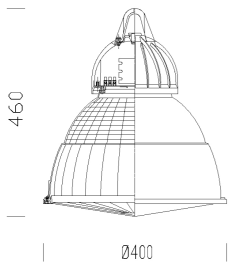


		CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS
Resistencia mecánica al impacto (IK)	IK08	
IP	43	
Temperatura ambiental - mín.	-20 °C	
Temperatura ambiental - máx.	30 °C	



## 3116 - Ghost LED - Difusor microsatinado

Código: 322929-00



Cuerpo	de aluminio fundido a presión con aletas de refrigeración integradas en la cubierta.
Difusor	in policarbonato trasparente prismatizzato internamente per un maggiore controllo luminoso e liscio esternamente, antipolvere e antiurto, infrangibile ed auto estinguente V2, stabilizzato ai raggi U.V.
Disipador	aletas de refrigeración integradas en la cubierta.
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	Grey9007
Equipamiento	-placa portacableado desmontable -gancho para la suspensión. -pasacable de goma diám. 1/2 pulgada gas (cable mín. diám. 9, máx. diám. 12)

**MATERIALES Y COLORES** 

DESCARGAR
MONTAJES
InstruccionesMontaje ghost 03-23.pdf
DIBUJOS
BIM 3116 Ghost LED – Diffuser with micro-satin finish - 20200611.zip

finish - 20200611.zip

EsquemasTécnicos 3116.dxf



	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.
Etiqueta Energética	D
	GARANTÍA
Garantía posventa	3 yr

