

## 1544 - Globo LED

Código: 427246-00

### INFORMACIÓN GENERAL



Artículo	1544 - Globo LED
Código	427246-00

### DIMENSIONES Y PESO

Altura (mm)	124 mm
Diámetro (Ø) (mm)	300 mm
Peso (Kg)	3.3 kg

### CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS Y CONTROLES

Tipo de tensión	AC
Tensión Mín. (V)	220 V
Tensión Máx. (V)	240 V
Frecuencia (Hz)	50 Hz
Sigla cableado	CLD-S
Factor de potencia	≥0.9
Clase de aislamiento	Clase II
Control y Regulación	Ninguno



1544 Globo LED



## 1544 - Globo LED

Código: 427246-00

### DATOS FOTOMÉTRICOS

Fuente de luz	LED
Potencia absorbida (total) (W)	0 W
CCT	0 K
Mantenimiento del flujo luminoso LED	50000 hr, L 80, B 10

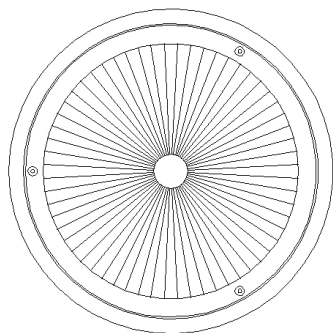
### CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS

Resistencia mecánica al impacto (IK)	IK08
IP	65

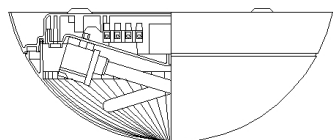


## 1544 - Globo LED

Código: 427246-00



300



124

**DESCARGAR**

**MONTAJES**

**InstruccionesMontaje 1544 04-23.pdf**

**DIBUJOS**

**EsquemasTécnicos 1544glb.dxf**



### MATERIALES Y COLORES

Cuerpo	de policarbonato irrompible y autoextinguible V2, estabilizado a los rayos UV, antiamarilleo.
Difusor	de policarbonato antideslumbrante irrompible y autoextinguible V2, estabilizado contra los rayos UV, con un exterior liso y a prueba de polvo.
Color	Gris
Equipamiento	junta fabricada con material ecológico. Pasacable de goma diám. 1/2 pulgada de ga (cable mín. diám.9 máx diám. 12).

### 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.

### GARANTÍA

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