

742 Oblò LED - con el sensor

Cuerpo: de policarbonato irrompible y autoextinguible, color gris RAL 7035, estabilizado a los rayos UV, antiamarilleo.

Difusor: de policarbonato transparente, internamente satinado antideslumbramiento, irrompible y autoextinguible V2, estabilizado a los rayos UV, liso en su parte exterior para no retener el polvo.

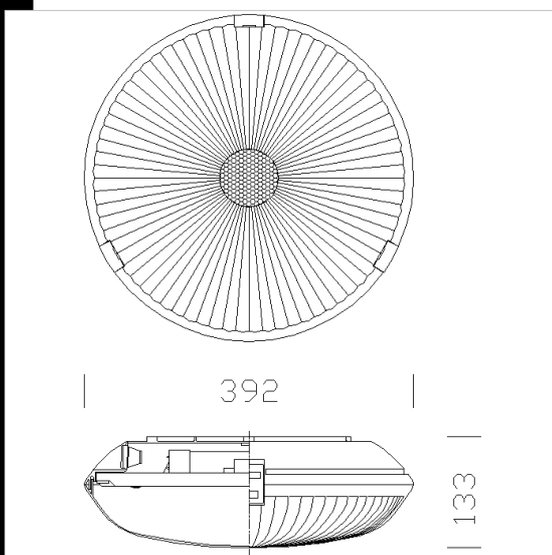
Normativa: fabricado conforme con las normas vigentes EN60598-1 CEI 34 - 21, grado de protección IP65IK08 según las normas EN 60529. Instalable sobre superficies normalmente inflamables. Clase de aislamiento doble.

Clase de seguridad fotobiológica Grupo exento

-19 (radar sensor)

-0024 (master)

-0096 (slave)



Código	Cableado	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Color
112635-19	CLD CELL	1.99	LED-2261lm-4000K-CRI 80	20 W	GRIGIO
112635-0024	CLD CELL	1.93	LED-2500lm-4000K-CRI 80	20 W	GRIGIO
112635-0096	CLD CELL	1.86	LED-2500lm-4000K-CRI 80	20 W	GRIGIO



Descargar

DXF 2D
- d742.dxf

Montaggi
- MASTER_SLAVE.pdf

El flujo luminoso mostrado indica el flujo de salida de la luminaria con una tolerancia de \pm el 10% respecto al valor indicado. Los W tot son la potencia total absorbida por el sistema y no superan el 10% del valor indicado.