

1547 Clessidra 4 LED luz directa o indirecta - LAMP E27



Cuerpo: De aluminio fundido a presión  
Difusor: De cristal templado, resistente a los cambios bruscos de temperatura y a los choques.

Barnizado: el ciclo de barnizado líquido estándar, por inmersión, se compone de diversas fases. Una primera fase de pretratamiento superficial del metal, a continuación un barnizado por cataforesis epoxi resistente a la corrosión y a las nieblas salinas, y por último una mano final con líquido bicomponente acrílico estabilizado a los rayos UV.

Normativas: Fabricados en conformidad a las normas EN 60598 - CEI 34-21. Poseen el grado de protección según las normas EN 60529.

Vida 15.000h

Factor de potencia  $\geq 0.95$

Clase de seguridad fotobiológica Grupo exento EN62471



CLD  
S+L

Descargar

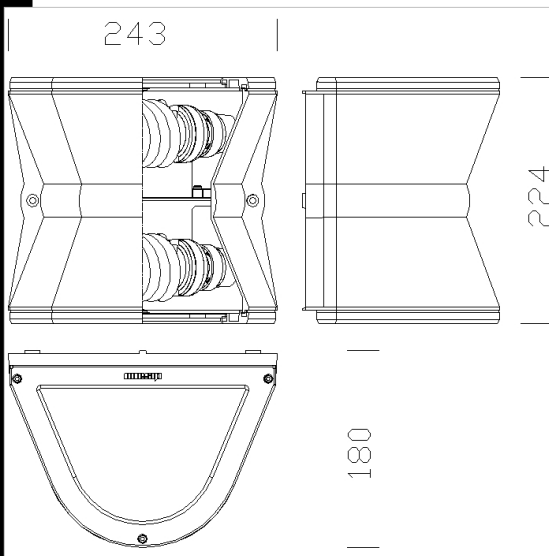
DXF 2D  
- 1547.dxf

3DS  
- disano\_1547\_clessidra.3ds

3DM  
- disano\_1547\_clessidra.3dm

Montaggi  
- clessidra 06-20.pdf

BIM  
- 1547 Clessidra 4 LED direct or indirect light - LAMP E27 -



Código	Cableado	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Color
420561-00	S+L	2.22	LED-1550lm-2700K-CRI 80	14 W	GREY9007
420562-00	S+L	2.22	LED-1550lm-2700K-CRI 80	14 W	GRAFITO

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.