

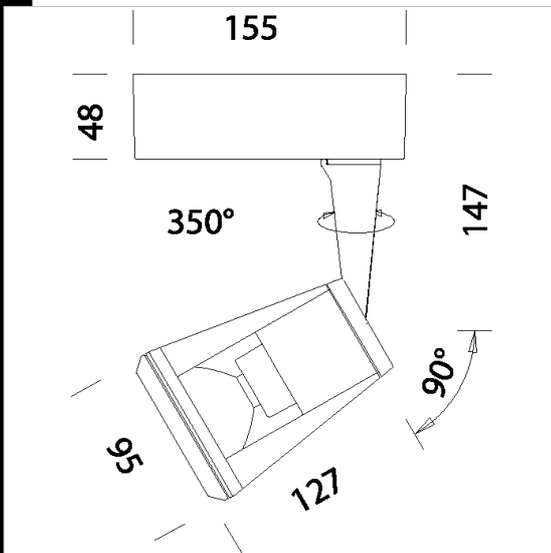


Descargar  
DXF 2D  
- sonikbas.dxf



## Sonik Q6 - Base

Cuerpo: de aluminio fundido a presión con vástago central para el paso de los cables  
 Reflector: parabola de aluminio oxidado y abrigandado  
 Difusor: cristal templado  
 Barnizado: de polvo con barniz a base de resina acrílica estabilizada por medio de rayos UV  
 Portalámpara: de cerámica y contactos plateados o contactos de bronce fosforoso  
 Cableado: alimentación 230/50Hz con reactor electrónico o transformador 12V. Cable de silicona funda de vidrio de 1,0 mm2 de sección.  
 Equipamiento: se suministra con asta para la orientación.  
 Normativa: Productos en conformidad con las normas EN 60598-1-CEI 34.21, poseen un grado de protección según las normas EN 60529.



Código	Cableado	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Fijación base	Color
22202075-00	CELL	1.00	CDM-TC 35 elite-3900lm-3000K-Ra 90	47 W	G8.5	PLATA

### Accesorios



- Cristal de color - Sonik

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.