

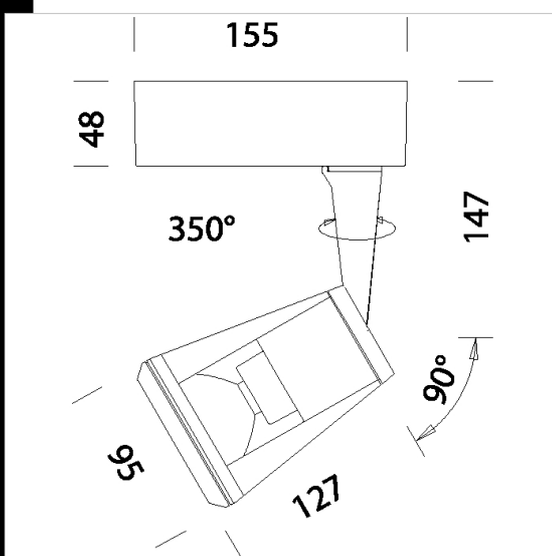
Descargar

DXF 2D
- sonikbas.dxf



Sonik Q2 - Base

Cuerpo: de aluminio fundido a presión con vástago central para el paso de los cables
 Reflector: parabola de aluminio oxidado y abrigado
 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
 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
22201671-00	CTL	0.96	DICR 35 IRC-4100cd-3000K-	38 W	GU5.3	PLATA
22201673-00	CELL	1.20	CDM-R mini 35 elite-8500cd-3000K-25°-Ra 90	47 W	Gx10	PLATA
22201675-00	CELL	1.10	CDM-R mini 50 elite-7000cd-3000K-40°-Ra 90	58 W	Gx10	PLATA

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.