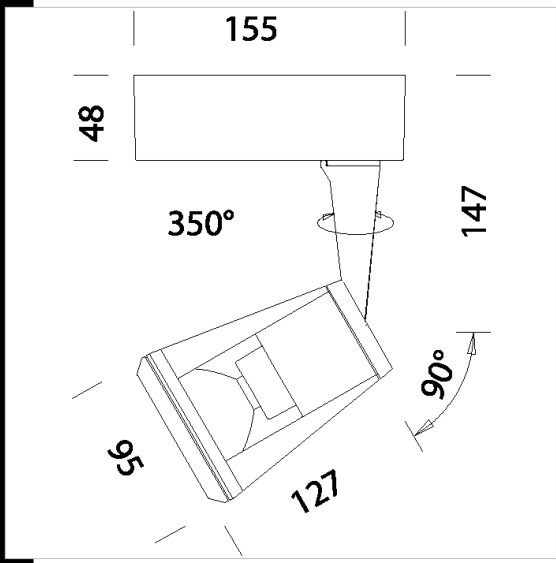


Download  
DXF 2D  
- sonikbas.dxf



## Sonik Q2 - Basetta

Corpo: in alluminio pressofuso con stelo centrale per il passaggio dei cavi  
 Riflettore: parabola in alluminio ossidato e brillantato  
 Diffusore: vetro temperato  
 Verniciatura: a polvere con vernice a base di resina acrilica stabilizzata ai raggi UV  
 Portalampada: in ceramica e contatti argentati o contatti in bronzo fosforoso  
 Equipaggiamento: fornito con asticella per il puntamento  
 Normativa: Prodotti in conformità alle norme EN 60598-1-CEI 34.21, hanno grado di protezione secondo le norme EN 60529.



Codice	Cablaggio	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Attacco base	Colore
22201671-00	CTL	0.96	DICR 35 IRC-4100cd-3000K-	38 W	GU5.3	ARGENTO
22201673-00	CELL	1.20	CDM-R mini 35 elite-8500cd-3000K-25°-Ra 90	47 W	Gx10	ARGENTO
22201675-00	CELL	1.10	CDM-R mini 50 elite-7000cd-3000K-40°-Ra 90	58 W	Gx10	ARGENTO

Il flusso luminoso riportato indica il flusso uscente dall'apparecchio con una tolleranza di  $\pm 10\%$  rispetto al valore indicato. I W tot sono la potenza totale assorbita dal sistema e non supera il 10% del valore indicato.