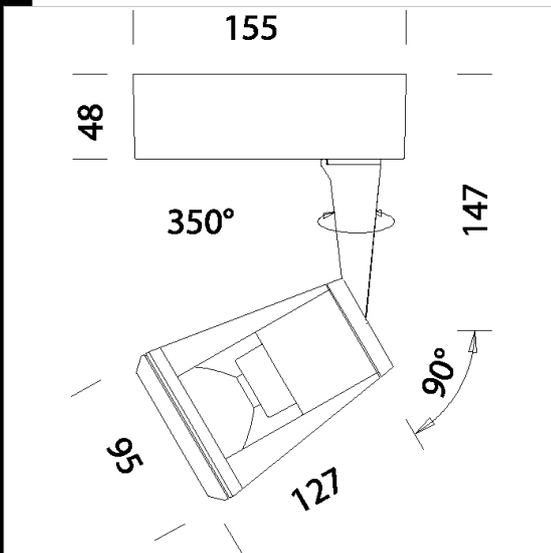


Sonik Q5 - Basetta

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
 Cablaggio: alimentazione 230/50Hz con reattore elettronico. Cavetto in silicón con calza di vetro sez. 1,0 mmq.
 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
22201974-00	CELL	1.00	CDM-TM 35 elite-3500lm-3000k-Ra 90	35 W	PGJ5	ARGENTO

Accessori



- Vetro colorato - Sonik



Download

DXF 2D
 - sonikbas.dxf

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.