



## DXF 2D sonikbas.dxf



## 155 350° 121

## Sonik Q6 - 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

Portalampada: in ceramica e contatti argentati o contatti in bronzo fosforoso Cablaggio: alimentazione 230/50Hz. Cavetto in silicon con calza di vetro sez.

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.

Lampade CDM Elite: ideali per centri commerciali valorizzando al merce

Mantenimento luminoso migliorato (fino a due volte maggiore) Riduzione dei costi di manutenzione

10% in di luce in più rispetto alle lampade tradizionali

Codice	Cablaggio	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Attacco base	Colore
22202075-00	CELL	1.00	CDM-TC 35 elite-3900lm-3000K-Ra 90	47 W	G8.5	ARGENTO



Vetro colorato - Sonik

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