

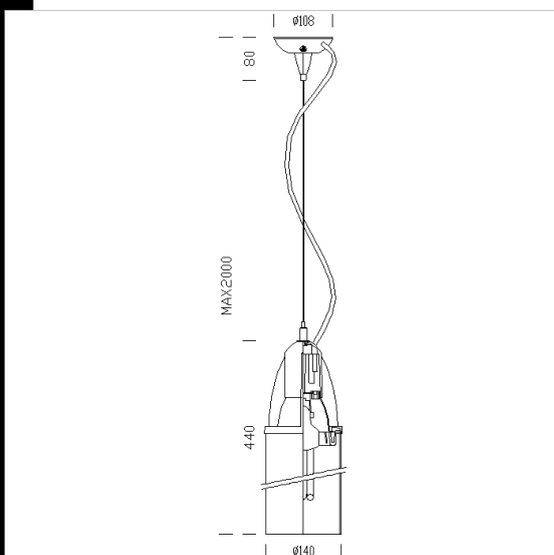


Download
DXF 2D
- matrix_3.dxf



Matrix a sospensione

Corpo: In alluminio pressofuso con stelo centrale per il passaggio dei cavi.
Diffusore: Vetro
Verniciatura: A polvere con vernice a base di resina acrilica ai raggi UV.
Portalampada: In ceramica e contatti argentati.
Cablaggio: Alimentazione 230 V/50 Hz con reattore elettronico o trasformatore 12 V. Cavetto al silicone con calza di vetro sez 1,0 mm².
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
22201374-00	S	1.95	PAR30/FLC23-1500lm-4000K-Ra 1b	0 W	E27	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.