

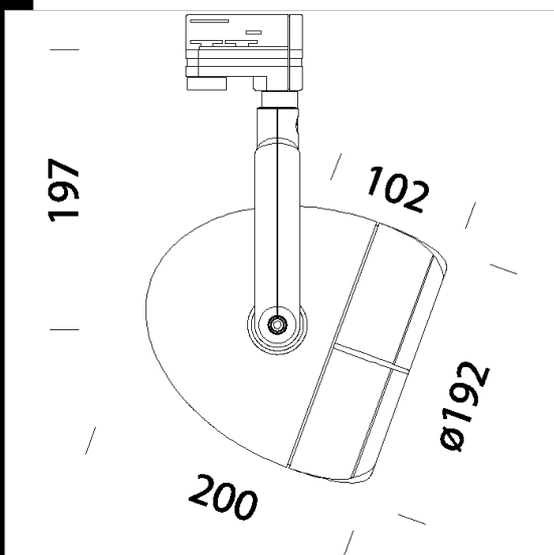
Leo 2 - Basetta



Corpo: In alluminio pressofuso con telaio apribile a baionetta per una facile manutenzione della lampada.
 Riflettore: in alluminio speculare sfaccettato per versioni CDM-TC.
 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 di staffa orientabile (sul proprio asse verticale con rotazione di 355°) in alluminio pressofuso per il passaggio interno dei cavi.
 Normativa: Prodotti in conformità alle norme EN 60598-1-CEI 34.21, hanno grado di protezione secondo le norme EN 60529.

Download

DXF 2D
 - leobin.dxf



Code	Gear	Kg	Lumen-K-CRI	WTot	Base	Colour
22810111-00	CTL	1,75	AR111 50IRC-735lm-3000K-Ra 100	51 W	G53	BIANCO
22810171-00	CTL	1,75	AR111 50IRC-735lm-3000K-Ra 100	51 W	G53	ARGENTO

The reported luminous flux is the flux emitted by the light source with a tolerance of ± 10% compared to the indicated value. The W tot column indicates the total wattage absorbed by the system without exceeding 10% of the indicated