

## Leo 1 LED COB VIVID - Basetta



Corpo: In alluminio pressofuso con telaio apribile a baionetta per una facile manutenzione della lampada.

Riflettore: in alluminio brillantato ad elevato rendimento e antiabbagliamento.

Verniciatura: A polvere con vernice a base di resina acrilica ai raggi UV.

Equipaggiamento: fornito di staffa orientabile (sul proprio asse verticale con rotazione di 355°) in alluminio pressofuso per il passaggio interno dei cavi.

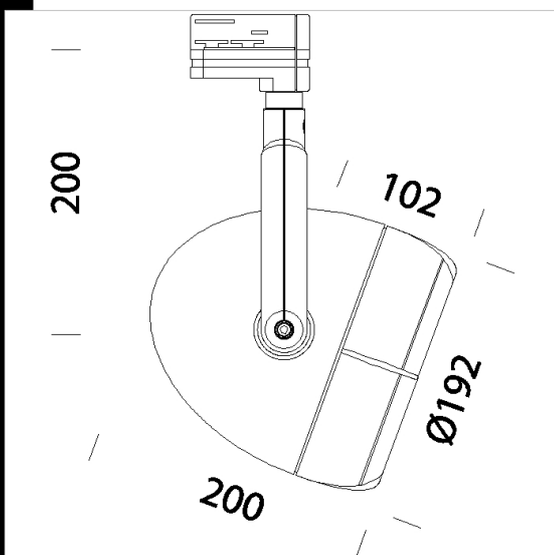
Normativa: Prodotti in conformità alle norme EN 60598-1-CEI 34.21, hanno grado di protezione secondo le norme EN 60529.

La lampada può essere orientata in qualsiasi direzione a 360°. La luce del LED è priva di componenti ultravioletti, ed infrarossi.

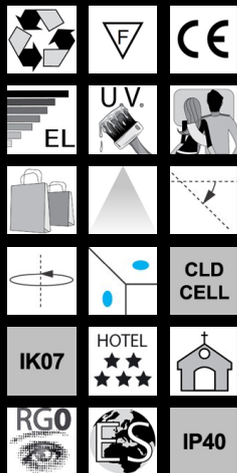
Mantenimento del flusso luminoso al 70%: 50.000h (L70B50).

Fattore di potenza: >0,9

Classificazione rischio fotobiologico: Gruppo di rischio esente



Codice	Cablaggio	Kg	Lumen Output-K-CRI	WTot	Colore
22810011-00	CLD CELL	2.08	LED COB VIVID-1336lm-3000K-45°-CRI>95	19 W	BIANCO
22810071-00	CLD CELL	1.85	LED COB VIVID-1336lm-3000K-45°-CRI>95	19 W	ARGENTO
22810012-00	CLD CELL	2.11	LED COB-2563lm-3000K-45°-CRI 92	26 W	BIANCO
22810073-00	CLD CELL	2.12	LED COB-2563lm-3000K-45°-CRI 92	26 W	ARGENTO



Download  
DXF 2D  
- 710110.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.