

Jolly 1



Flessibilità, risparmio e qualità della luce. Sono i punti di forza di questo nuovissimo faretto da binario con LED di ultima generazione. Con un ampio range di temperature di colore dai 3000K ai 4000K ha una lunga durata di vita (50mila ore) e un ottimo mantenimento del flusso luminoso. Le ottiche schermate antiabbagliamento e l'assenza di emissioni UV sono caratteristiche importanti per l'illuminazione di negozi, showroom e centri commerciali

Corpo: In alluminio pressofuso.

Riflettore: In alluminio brillantato ad alto rendimento, antiabbagliamento

Verniciatura: A polvere con vernice epossidica in poliestere resistente ai raggi UV.

Normativa: Prodotti in conformità alle norme EN60598 - CEI 34 - 21. Hanno grado di protezione secondo le norme EN60529.

Di serie adattatore universale

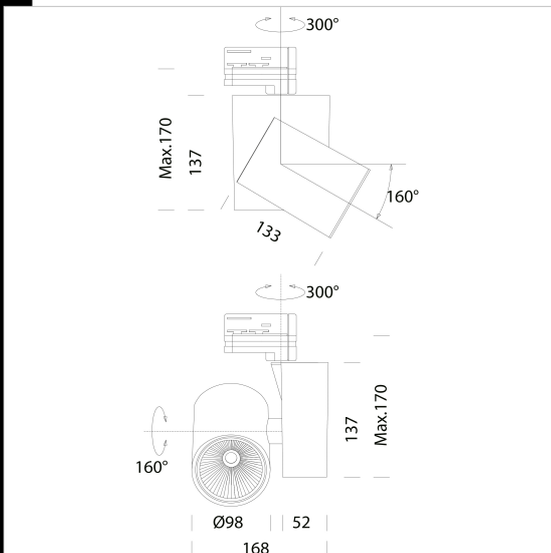
LED: 3000K - 3150lm - 38° - 31W - CRI 92

LED: 4000K - 3250lm - 38° - 31W - CRI 92

Fattore di potenza: >0,9

Mantenimento del flusso luminoso al 70%: 50000h (L70B50)

Classificazione rischio fotobiologico: Gruppo di rischio esente



Code	Gear	Kg	Watt	Base	Lamps	Colour
22102610-00	CLD CELL	1,33	LED COB 31W		3150lm-3000K - 38°-CRI 92	BIANCO
22102611-00	CLD CELL	1,33	LED COB 31W		3250lm-4000K - 38°-CRI 92	BIANCO



Download

DXF 2D
- jolly1nm.dxf