

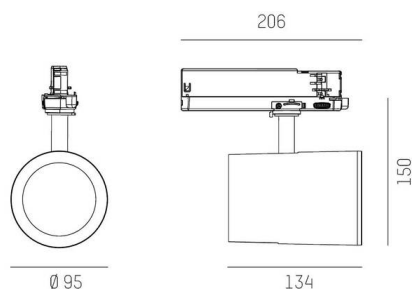
SHOP STAR

608-003020849040v2

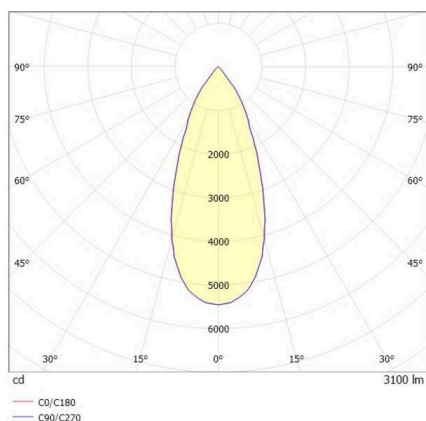
SHOPSTAR LEAN TRACK PROIETTORE CON ADATTATORE BINARIO TRIFASE in alluminio, grigio, simile a RAL 9006, riflettore in alluminio purissimo sottovuoto di elevata efficienza energetica fascio 35°, emissione luminosa diretta, girevole 350, orientabile 90, con alimentatore, max. 850mA, dimmerabilità: non dimmerabile, adattatore/basetta grigio, IP20



DISEGNO



CURVA DISTRIBUZIONE LUCE



DETTAGLI TECNICI

Lampadina	LED
Potenza sistema [W]	34
Flusso luminoso [lm]	3100
Corrente del secondario [mA]	850
Temperatura colore	3000K
CRI	PREMIUM >90
Ottica	riflettore in alluminio purissimo sottovuoto
Alimentatore	con alimentatore
Dimmerabilità	non dimmerabile
Area di emissione luce	diretta
Angolo apertura fascio luminoso	35°
Tensione	220-240V 50/60Hz
Lunghezza [mm]	134
Altezza [mm]	150
Diametro [mm]	95
Classe di protezione	IP20
Classe di protezione	classe di protezione II
Materiale	alluminio
Colore base	grigio
RAL	9006
Colore adattatore/basetta	grigio
Durata di vita [h]	L80 B10 50 000
Classe efficienza energetica	E
Numero di lampadine B16A	47
Peso netto [kg]	0,94
EAN numero	9010870128637



Etichetta energetica



I valori indicati sono nominali. Tolleranza della potenza e del flusso luminoso +/- 10%.

Tolleranza della temperatura colore: +/- 150 K. I valori sono riferiti ad una temperatura ambiente di 25°C, salvo diversa indicazione.