

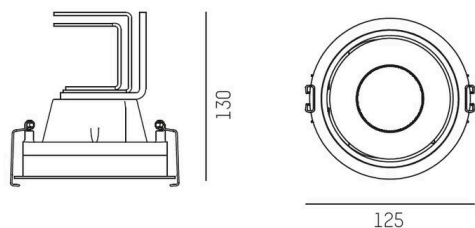
RINE

685-00100054305

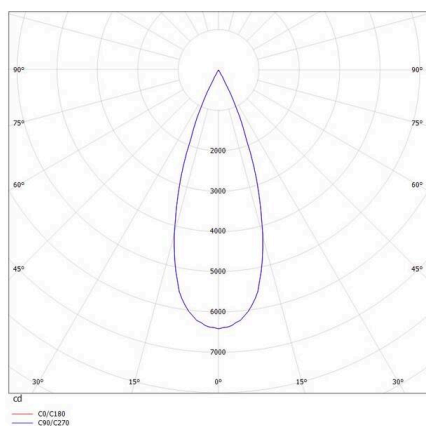
RINE ROUND R INCASSO in alluminio, bianco opaco, simile a RAL 9016, riflettore in alluminio purissima sottovuoto di elevata efficienza energetica fascio 36°, emissione luminosa diretta, girevole 355°, orientabile 30°, senza alimentatore, max. 350/500/700mA, dimmerabilità: vedi alimentatore, IP20



DISEGNO



CURVA DISTRIBUZIONE LUCE



DETTAGLI TECNICI

Lampadina	LED 12/17/25W
Flusso luminoso [lm]	1230/1690/2240
Corrente del secondario [mA]	350/500/700
Temperatura colore	2700K
CRI	PREMIUM>90
Ottica	riflettore in alluminio purissimo sottovuoto
Alimentatore	senza alimentatore
Dimmerabilità	vedi alimentatore
Area di emissione luce	diretta
Angolo apertura fascio luminoso	36°
Altezza [mm]	130
Diametro [mm]	125
Dimensione taglio soffitto [mm]	115
Spessore soffitto [mm]	1-25
Prof. d'incasso [mm]	162
Classe di protezione	IP20
Classe di protezione	classe di protezione II
Materiale	alluminio
Colore base	bianco
RAL	9016
Durata di vita [h]	L80 B10 50 000
Peso netto [kg]	0,61
EAN numero	9008905896712



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.