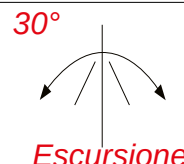
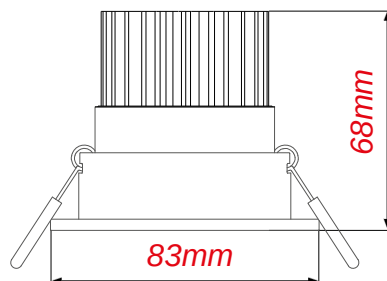


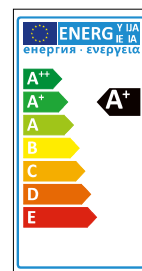
## FARETTI DA INCASSO ORIENTABILI 0-30° - LED COB - 6W, 8W



### Specifiche tecniche

- **Potenza :** 6W, 8W (vedi tabella)
- **Tensione di alimentazione :** 100÷240Vca (per la versione 6W) / 220÷240Vca (per la versione 8W)
- **Frequenza :** 50/60Hz
- **Fattore di potenza (PF) :** 0,9
- **Driver :** Incluso - Uscita in Corrente Costante - Lifud
- **Sorgente luminosa :** Modulo LED COB Epistar
- **Efficienza :** 65-70 Lm/W
- **Resa cromatica (CRI) :** Ra>80
- **Angolo di emissione :** 38°
- **Escursione verticale :** 0° ÷ 30°
- **Tempo Vita :** 30000 ore (25°C)
- **Temperatura di esercizio :** -20°C ~ +40°C
- **Connessione ingresso :** Morsetti a vite con spezzone di cavo pre-installato
- **Connessione uscita :** Morsetti a vite con connettore DC polarizzato autobloccante pre-installato
- **Fissaggio :** 2 x Flange a molla
- **Materiali :** Alluminio (verniciato bianco) / Vetro smerigliato al centro
- **Diffusore :** Riflettore
- **Confezione :** Scatola
- **Grado di protezione :** IP22 per uso in interni
- **Peso :** 290gr
- **Garanzia :** 3 anni

EPISTAR



Diametro esterno (mm)	Diametro foro (mm)	Codice	Potenza reale (W)	Efficienza (Lm/W)	Flusso Lum. (Lm)	Temp. Colore (K)	Tensione (Vca)	Tipo diffusore	Utilizzo Dimmer	Altezza totale (mm)
83	73	DSC5912100	6	65-70	390	3000	100-240	Riflettore	non dimmerabile	68
		DSC5912102			400	4000				
		DSC5912104			410	5000				
		DSC5912106	8		520	3000	220-240			
		DSC5912108			530	4000				
		DSC5912110			540	6000				

DISTRIBUZIONE LUCE 6W

Lux	m
780	1
195	2
87	3

DISTRIBUZIONE LUCE 8W

Lux	m
1040	1
260	2
116	3