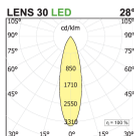
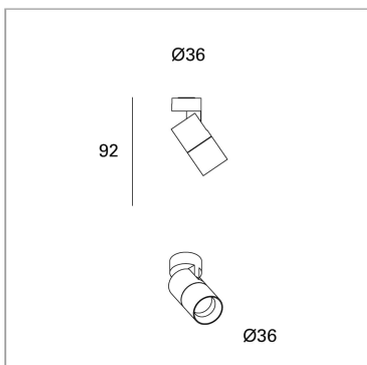


## Focus M36 magnete

codice FS002.930F/01



### DESCRIZIONE PRODOTTO

Proiettore cilindrico in estruso di alluminio orientabile sull'asse verticale di 355° e sull'asse orizzontale di +/- 90°; provvisto di basetta tonda magnetica; verniciatura a polvere o trattamento galvanico; con tecnologia COB (Chip on Board) per la massima efficienza; assenza di ombre multiple; LED ad efficienza energetica con elevata resa cromatica; lente secondaria in pmma ad alta trasparenza; unità ottiche disponibili come accessori con sostituzione della stessa senza utilizzo di attrezzi; possibilità di accessori come honey comb, lente ellittica, lente asimmetrica, lente satinata. Finitura di colore bianco.

### SPECIFICHE PRODOTTO

Metodo di installazione	Soffitto
Sorgente luminosa	Led
Potenza assorbita	8 W
Temperatura colore	3000K
Indice di resa cromatica CRI	>90
Ottica	Flood 28°
Finitura	Bianco
Flusso luminoso apparecchio	695 lm
Efficienza luminosa	87 lm/W
Tolleranza colore MacAdam	3
Alimentatore/trasformatore	Non incluso
Classe di efficienza energetica	D
Dimensione	H92 Ø36 mm
Grado IP	IP20
Classe di protezione	Apparecchio in classe III
Gruppi alimentatori	Corrente LED 700mA

### PAGINA WEB



### ISTRUZIONI DI MONTAGGIO



## ACCESSORI OPZIONALI

### Accessori Focus Piastra ancoraggio magneti M36



codice FSA02.36/01

piastra ancoraggio magneti serie FOCUS 26/36/55

Scheda Tecnica



codice FSA02.36/02

piastra ancoraggio magneti serie FOCUS 26/36/55

Scheda Tecnica

