

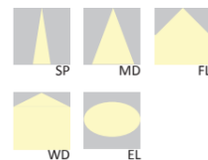
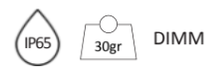
Pinolo

bracket

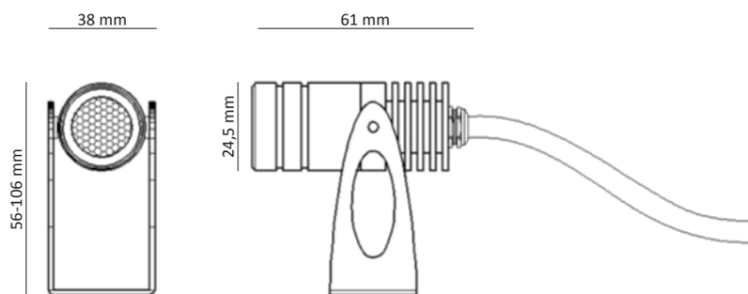
Microproiettore con staffa orientabile e con dimensioni estremamente contenute indicato per l'illuminazione puntuale di oggetti o per creare efficaci effetti di illuminazione

Il modello con ottica ellittica può ruotare anche su se stesso, utile per poter meglio direzionare l'emissione luminosa

Staffa di supporto disponibile in due lunghezze



corpo in alluminio
ottica in policarbonato
finitura grigio RAL 7001
staffe in acciaio spazzolato



Pinolo Bracket				
Modello	Temperatura colore	Flusso luminoso	Alimentazione CC	W
LF-01-BKT-HW	2700°K CRI 85	195 lm	500 mA	2,0 W
LF-01-BKT-WW	3000°K CRI 85	195 lm	500 mA	2,0 W
LF-01-BKT-NW	4000°K CRI 85	210 lm	500 mA	2,0 W
LF-01-BKT-CW	5000°K CRI 85	220 lm	500 mA	2,0 W
LF-01-BKT-IW	6000°K CRI 85	220 lm	500 mA	2,0 W
LF-01-BKT-R	Rosso		350 mA	1,5 W
LF-01-BKT-G	Verde		350 mA	1,5 W
LF-01-BKT-A	Ambra		350 mA	1,5 W
LF-01-BKT-B	Blu		350 mA	1,5 W
LF-01-BKT-RGB	RGB		3x350 mA	4,0 W
LF-01-BKT-FTR	RGBW		4x350 mA	5,0 W

Codici aggiuntivi	
Ottica	Lunghezza staffa
SP - 10°	L50 - 50mm
MD - 21°	L100 - 100mm
FL - 39°	
WD - 80°	
EL - 20x60°	

composizione codice: Modello - Ottica - Lunghezza staffa

