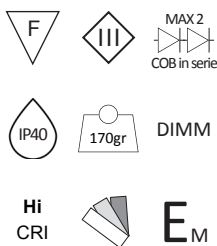


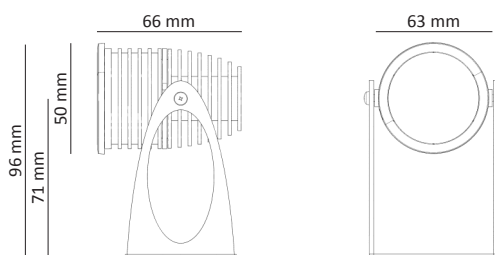
Proiettore con staffa orientabile con COB Led ad elevato flusso luminoso, particolarmente adatto per installazioni museali ed architettoniche grazie alla alta resa cromatica della sorgente Led e alle parabole a ridotto abbagliamento

Fino a CRI 97 per le sorgenti con temperatura colore 2700°K e 3000°K

Corpo in alluminio e staffa in acciaio spazzolato



corpo e finitura in alluminio  
riflettore in policarbonato  
staffe in acciaio spazzolato



Kiwi Bracket					
Modello	Temperatura colore	CRI	Flusso luminoso	Alimentazione CC	W
LF-010-BKT-HW97	2700°K	CRI 97	1040lm	350mA	9,1W
LF-010-BKT-WW97	3000°K	CRI 97	1110lm	350mA	9,1W
LF-010-BKT-HW90	2700°K	CRI 90	1210lm	350mA	9,1W
LF-010-BKT-WW90	3000°K	CRI 90	1280lm	350mA	9,1W
LF-010-BKT-HW	2700°K	CRI 80	1420lm	350mA	9,1W
LF-010-BKT-WW	3000°K	CRI 80	1510lm	350mA	9,1W
LF-010-BKT-NW	4000°K	CRI 80	1550lm	350mA	9,1W
LF-010-BKT-CW	5000°K	CRI 80	1570lm	350mA	9,1W
LF-010-BKT-RGB	RGB			3x500mA	9,5W
LF-010-BKT-FTR	RGBW			4x500mA	9,5W

Codici aggiuntivi		
Ottica		
luce codice	xW	RGB/FTR
SP	20°	-
MD	28°	25°
FL	40°	40°
WD	74°	75°