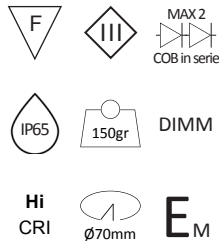


Apparecchio ad incasso con COB Led ad elevato flusso luminoso con ghiera stagna

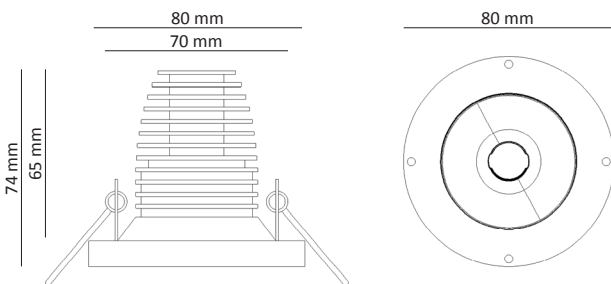
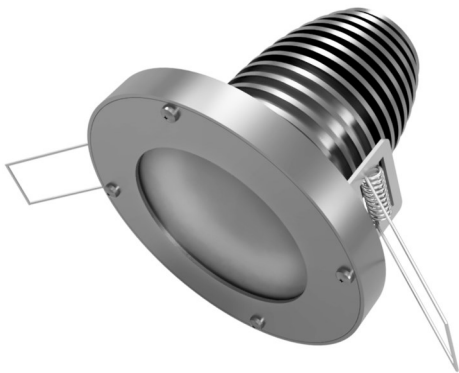
indicato per essere installato a soffitto in zone ad alta umidità

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

Ghiera tonda disponibile in tre finiture di colore



dissipatore in alluminio
riflettore in policarbonato
schermo in metacrilato
ghiera in acciaio spazzolato



Kiwi 010 Oblò					
Modello	Temperatura colore	Flusso luminoso	Alimentazione CC	W	
LF-010-OBL-HW97	2700°K CRI97	1040lm	350mA	9,1W	
LF-010-OBL-WW97	3000°K CRI97	1110lm	350mA	9,1W	
LF-010-OBL-HW90	2700°K CRI90	1210lm	350mA	9,1W	
LF-010-OBL-WW90	3000°K CRI90	1280lm	350mA	9,1W	
LF-010-OBL-HW	2700°K CRI80	1420lm	350mA	9,1W	
LF-010-OBL-WW	3000°K CRI80	1510lm	350mA	9,1W	
LF-010-OBL-NW	4000°K CRI80	1550lm	350mA	9,1W	
LF-010-OBL-CW	5000°K CRI80	1570lm	350mA	9,1W	
LF-010-OBL-RGB	RGB		3x500mA	9,5W	
LF-010-OBL-FTR	RGBW		4x500mA	9,5W	

Codici aggiuntivi					
Ottica			Finitura ghiera		
luce	xW	RGB/FTR	01	- Bianco	
codice			02	- Nero	
SP	20°	-	AS	- Acciaio satinato	
MD	28°	25°			
FL	40°	40°			
WD	74°	75°			