

Kiwi

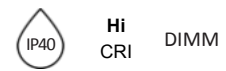
ghianda

Apparecchio ad incasso con COB Led ad elevato flusso luminoso con ottica diffusiva in silice

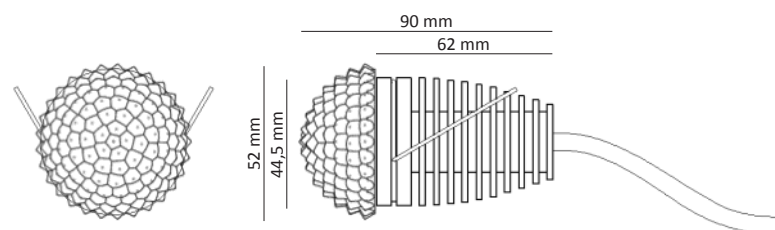
Dimensioni estremamente ridotte, con ingombro esterno di soli 50mm di diametro

Inserimento a pressione grazie alle molle in acciaio armonico

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



dissipatore in alluminio
molla in acciaio armonico
ottica in silice



Kiwi Ghianda						
Modello	Temperatura colore	Flusso luminoso	Alimentazione	CC	W	
LF-010-GND-HW97	2700°K	CRI97	1040lm	350mA	9,1W	
LF-010-GND-WW97	3000°K	CRI97	1110lm	350mA	9,1W	
LF-010-GND-HW90	2700°K	CRI90	1210lm	350mA	9,1W	
LF-010-GND-WW90	3000°K	CRI90	1280lm	350mA	9,1W	
LF-010-GND-HW	2700°K	CRI80	1420lm	350mA	9,1W	
LF-010-GND-WW	3000°K	CRI80	1510lm	350mA	9,1W	
LF-010-GND-NW	4000°K	CRI80	1550lm	350mA	9,1W	
LF-010-GND-CW	5000°K	CRI80	1570lm	350mA	9,1W	

composizione codice: Modello

