

Titti

pendant



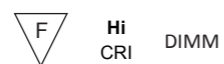
Apparecchio a sospensione di dimensioni minimali ad elevata luminosità, indicato per illuminazione puntuale o per illuminazione a soffitto

Disponibile in due potenze da 11 o 16 Watt, tutti con elevatissimo flusso luminoso grazie al nuovo e potente Led Vero® di Bridgelux

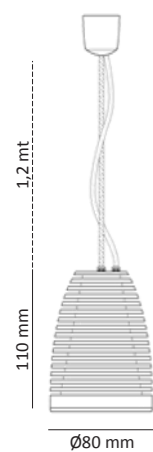
Disponibile in quattro angoli di apertura del fascio luminoso ed in cinque differenti tonalità di bianco

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

Grado di protezione IP65



corpo e finitura in alluminio
parabola in policarbonato
schermo in metacrilato



Titti 11 Pendant					
Modello	Temperatura colore	CRI	Flusso luminoso	Alimentazione CC	W
TTI-10-PND-HW	2700°K	CRI80	1820 lm	350mA	11W
TTI-10-PND-WW	3000°K	CRI80	1930 lm	350mA	11W
TTI-10-PND-NW	4000°K	CRI80	1990 lm	350mA	11W
TTI-10-PND-CW	5000°K	CRI80	2020 lm	350mA	11W
TTI-10-PND-HW90	2700°K	CRI90	1560 lm	350mA	11W
TTI-10-PND-WW90	3000°K	CRI90	1640 lm	350mA	11W
TTI-10-PND-HW97	2700°K	CRI97	1330 lm	350mA	11W
TTI-10-PND-WW97	3000°K	CRI97	1420 lm	350mA	11W

Titti 16 Pendant					
Modello	Temperatura colore	CRI	Flusso luminoso	Alimentazione CC	W
TTI-16-PND-HW	2700°K	CRI80	2530 lm	500mA	16W
TTI-16-PND-WW	3000°K	CRI80	2690 lm	500mA	16W
TTI-16-PND-NW	4000°K	CRI80	2760 lm	500mA	16W
TTI-16-PND-CW	5000°K	CRI80	2800 lm	500mA	16W
TTI-16-PND-HW90	2700°K	CRI90	2160 lm	500mA	16W
TTI-16-PND-WW90	3000°K	CRI90	2270 lm	500mA	16W
TTI-16-PND-HW97	2700°K	CRI97	1850 lm	500mA	16W
TTI-16-PND-WW97	3000°K	CRI97	1970 lm	500mA	16W

Codici aggiuntivi

Ottica	
SP	25°
MD	34°
FL	46°
WD	70°

composizione codice: Modello - Ottica

