
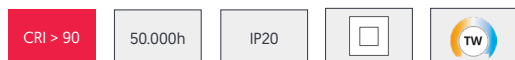


# TACH

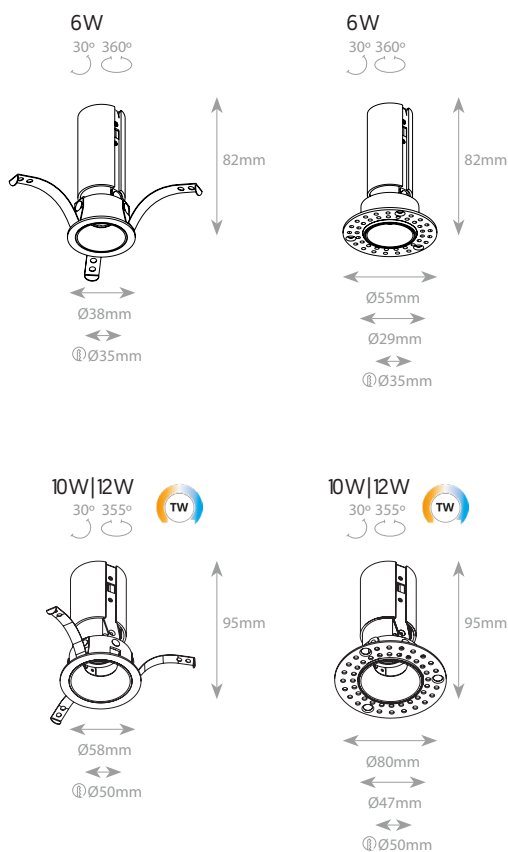
Montaje Mounting  
Tensión nominal Rated voltage  
CRI  
UGR  
Protección IP IP Protection  
Material Material  
Acabado <sup>[1]</sup> Finish <sup>[1]</sup>  
Regulación de potencia Dimming

Empotrado Recessed  
220-240 V AC. / 50 - 60 Hz  
>90  
<10  
IP20  
Aluminio Aluminum  
Blanco | Negro White | Black  
On/Off | TRIAC | 0-10V | TRIAC | 



## MEICON®

### DIMENSIONES, ÓPTICA, POTENCIA, CCT, FUJO Y EFICIENCIA DIMENSIONS, OPTICS, POWER, CCT, FLUX & EFFICIENCY



Potencia Power	CCT <sup>[2]</sup>	Ángulo Beam	Flujo luminoso <sup>[3]</sup> Flux <sup>[3]</sup>	Eficiencia Efficiency
6 W	2700K	18° 25° 32°	180 lm 220 lm 206 lm	30 lm/W 37 lm/W 34 lm/W
	3000K			
	3500K			
	4000K			
10 W	2700K	21° 27° 39° 50°	528lm 590 lm 608 lm 550 lm	52 lm/W 59 lm/W 61 lm/W 55 lm/W
	3000K			
	3500K			
	4000K			
12 W	2700K	21° 27° 39° 50°	606 lm 606 lm 687 lm 611 lm	50 lm/W 50 lm/W 57 lm/W 51 lm/W
	3000K			
	3500K			
	4000K			

\*Las imágenes son ilustrativas. Los productos finales están sujetos a cambios sin aviso previo. \*Images for reference only. Subject to changes without prior notice.

<sup>[1]</sup> Disponible en cualquier acabado y color bajo pedido. \*Any finish and colour available under request.

<sup>[2]</sup> Disponibles otras temperaturas de color bajo pedido. Other colour temperatures available under request.

<sup>[3]</sup> Precisión de medición para flujo +/- 5%. Precisión de medición para x, y +/- 0,005. Precisión de medición para CRI 1,5.

### CERTIFICACIONES CERTIFICATIONS

   **RoHS**

### NORMATIVA REGULATIONS

EN 60598 / EN 62471 / EN 62493 / EN 55015 / EN 61000 / EN 61547  
UL 2108 / UL 8750