
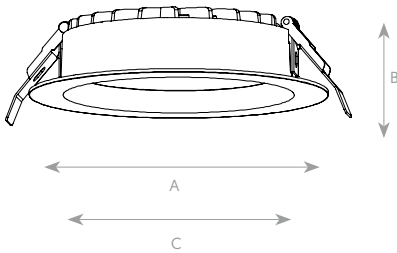


Montaje Mounting  
 Tensión nominal Rated voltage  
 CCT  
 CRI <sup>[1]</sup>  
 Ángulo de apertura Beam angle  
 Protección IP IP Protection  
 Material Material  
 Acabado <sup>[2]</sup> Finish <sup>[2]</sup>  
 Regulación de potencia Dimming

Empotrado Recessed  
 200-240 V AC. | 100-240 V AC./ 50 - 60 Hz  
 3000°K | 4000°K | 5000°K | 5700°K  
 >90  
 90°  
 IP20 | IP54  
 Aluminio Aluminum  
 Blanco | Negro White | Black  
 On/Off | TRIAC | 0-10V |  | WIFI | Bluetooth



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



Dimensiones Sizes [A x B mm]	Recorte Cutout [C mm]	Potencia Power	CCT <sup>[3]</sup>	Flujo luminoso <sup>[4]</sup> Flux <sup>[4]</sup>	Eficiencia Efficiency
Ø85 x 39	Ø70-75 mm	7 W	3000°K	590 lm	84 lm/W
Ø110 x 38	Ø90-95 mm	10 W 13 W	3000°K	980 lm 1300 lm	98 lm/W 100 lm/W
Ø145 x 45	Ø120-130 mm	15 W	3000°K	1600 lm	107 lm/W
Ø170 x 45	Ø140-150 mm	18 W	3000°K	2070 lm	115 lm/W
Ø190 x 45	Ø160-170 mm	18 W 25 W 35 W	3000°K	1900 lm 2680 lm 3900 lm	105 lm/W 107 lm/W 111 lm/W
Ø228 x 45	Ø200-210 mm	18 W 25 W 35 W	3000°K	2050 lm 2650 lm 4025 lm	114 lm/W 106 lm/W 115 lm/W

\*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> Disponibles otras temperaturas de color bajo pedido. Other colour temperatures available under request.

<sup>[2]</sup> Disponible en cualquier acabado y color bajo pedido. \*Any finish and colour 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.  
 Measurement precision for flux +/- 5%. Measurement precision for x, y +/- 0,005. Measurement precision for CRI 1,5.

### CERTIFICACIONES CERTIFICATIONS



### NORMATIVA REGULATIONS

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