

OXEN

Montaje Mounting
Tensión nominal Rated voltage
CRI
UGR
Ángulo de apertura Beam angle
Temperatura de color ^[1] Color temperature ^[1]
Protección IP IP Protection
Material Material
Acabado ^[2] Finish ^[2]
Regulación de potencia Dimming

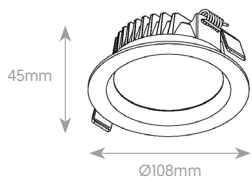
Empotrado Recessed
220-240 V AC. / 50 - 60 Hz
>90
<28
100°
2700°K | 3000°K | 4000°K | 6000°K
IP20
Aluminio Aluminum
Blanco /Negro White/Black
On/Off | 0-10V | TRIAC |  | 



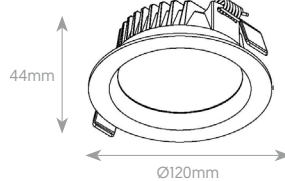
MEICON.

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

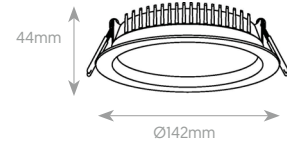
7 W | 10 W ^[3] Ø90mm



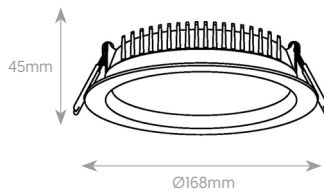
10 W | 12 W ^[3] Ø105mm



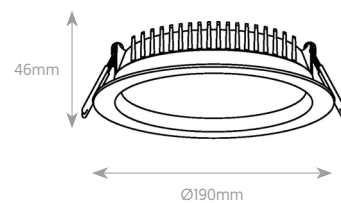
12 W | 15 W ^[3] Ø120mm



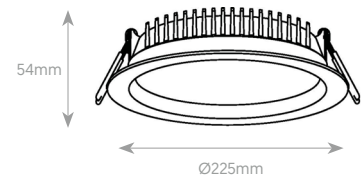
20 W ^[3] Ø145mm



20 W | 25 W ^[3] Ø165mm



30 W | 35 W ^[3] Ø200mm



Dimensiones Sizes	Potencia Power	CCT ^[3]	Ángulo de apertura Beam angle	Flujo luminoso ^[4] Flux ^[4]	Eficiencia Efficiency
108 x 45 mm	7 W	3000°K	100°	750 lm	107 lm/W
198 x 45 mm	10 W	3000°K	100°	804 lm	80 lm/W
120 x 44 mm	10 W	3000°K	106°	858 lm	86 lm/W
120 x 44 mm	12 W	3000°K	106°	828 lm	69 lm/W
142 x 44 mm	12 W	3000°K	100°	1156 lm	96 lm/W
142 x 44 mm	15 W	3000°K	100°	1207 lm	80 lm/W
168 x 45 mm 190 x 46 mm	20W	3000°K	100°	1442 lm	72 lm/W
190 x 46 mm	25 W	3000°K	100°	2010 lm	80 lm/W
225 x 54 mm	30 W	3000°K	100°	2581 lm	86 lm/W
225 x 54 mm	35 W	3000°K	100°	2995 lm	85 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.

^[1] Disponibles otras temperaturas de color bajo pedido. Other colour temperatures available under request.

^[2] Disponible en cualquier acabado y color bajo pedido. *Any finish and colour available under request. Disponible en basculante. Available in swingarm.

^[3] 3000°K como referencia. 3000°K as a reference.

^[4] Precisión de medición para flujo +/- 5%. Precisión de medición para x, y +/- 0,005. Measurement precision for flux +/- 5%. Measurement precision for x, y +/- 0,005.

CERTIFICACIONES CERTIFICATIONS



NORMATIVA REGULATIONS

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