

DANIE

Montaje Mounting
 Tensión nominal Rated voltage
 CRI
 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
 90°
 2700°K | 3000°K | 3500°K | 4000°K
 IP20
 Aluminio Aluminum
 Blanco/Negro/Rojo/Dorado/Plata White/Black/Red/Gold/Silver
 On/Off | 0-10V | TRIAC |  | 

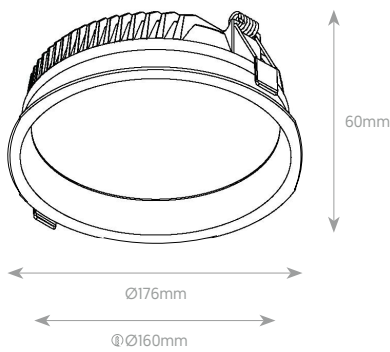


CRI > 90
< 3 SDCM
50.000 h
IP20


MEICON®

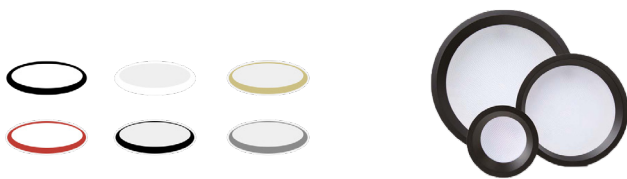
DIMENSIONES, ÓPTICA, POTENCIA, CCT, FUJO Y EFICIENCIA DIMENSIONS, OPTICS, POWER, CCT, FLUX & EFFICIENCY

20 W | 25 W Ø160 mm



| Potencia Power | CCT ^[3] | Ángulo de apertura Beam angle | Flujo luminoso ^[4] Flux ^[4] | Eficiencia Efficiency |
|-------------------|--------------------|----------------------------------|--|--------------------------|
| 20 W | 3000°K | 90° | 1572 lm | 63 lm/W |
| 25 W | 3000°K | 90° | 1965 lm | 79 lm/W |

ACCESORIOS ACCESORIES



*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