



Potencia	D	H
100W	459	388
180W	561	488

Medidas en milímetros

■ Montaje

Suspender por medio de argolla.

*No incluye cable y/o cadena.

■ Descripción luminario

Armadura: inyección de aluminio esmaltado con pintura poliéster de aplicación electrostática. Color gris RAL7039.

Reflector: aluminio anodizado, curva media con apertura de 120°.

Difusor: cristal termotemplado microprismático, sellado al reflector mediante empaque de silicona.

■ Equipo eléctrico

Fuente de poder: driver multivoltaje (120-277V, 50/60 Hz) de AFP(>0.9), atenuable del 100%-10%, THD <20%.

LEDs: tipo COB de última generación.

■ Clasificaciones

Grado de protección: IP65

Temperatura de operación ambiente: -20°C a 40°C

■ Aplicaciones

Interiores. Áreas de proceso industrial, bodegas, maquiladoras, gimnasios, centros comerciales, boutiques.

■ Garantías

Con garantía de fábrica de 5 años, consulte términos y condiciones en la página web.



Código	Potencia Nominal	Potencia del Sistema	lm	IRC	Temperatura de Color	Horas de Vida
CAMPLED110WWT50UNV	100W	97.8W	10 081	70+	6 000 K	35 000 L70
CAMPLED180WWT50UNV	180W	189W	17 699	70+	6 000 K	35 000 L70