

# ILUMINACIÓN LED

## Serie C

### Colgantes

Las Luminarias LED de bajo consumo representan un reducido costo operativo de mantenimiento. Proporcionan calidad de luz superior y reducen la contaminación lumínica. Ofrecen una excelente rendición de color y claridad. La Luminaria LED no utiliza gases ni filamentos, eliminando el riesgo de rupturas y aptas a las vibraciones. Posee una protección que asegura el funcionamiento en los exteriores sin importar las incidencias climáticas.

#### 168W COLGANTE



Las imágenes son sólo ilustrativas, el diseño, características y especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.

#### Potencia

168W

#### Flujo mantenido de LED

18480 LM

#### Dimensiones

480 mm largo

285 mm ancho

80 mm alto

#### Peso (aprox)

6,5 kg

#### Características Técnicas

Cuerpo Luminaria	Aleación de aluminio.
Tensión de entrada	AC 110 - 240V~
Rango de Frecuencia	50/60Hz.
Factor de Potencia	>0.95
Eficiencia de LED	>110 lm/w.
Eficiencia de la lámpara	> 92%.
Ángulo de Apertura	Superior 120° Horizontal - Superior 70° Vertical
Temperatura de Color	4500° a 6500° K.
Índice de reproducción cromático (CRI)	>80
Grado de Protección	IP65
Temperatura de Funcionamiento	-20°C a + 60°C.
Vida Útil	>100.000 horas.
Certificado	Certificado de aprobación IQC S.A.

