

## 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**



**Potencia** 168W Flujo mantenido de LED 285 mm ancho 18480 LM

**Dimensiones** 480 mm largo 80 mm alto Peso (aprox) 6,5 kg

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

## **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.

www.coradir.com.ar

