

# CDA-P PARRILA



Luminaria lineal, arreglo en parrilla de tecnología LED. Alto flujo luminoso, ideal para instalaciones de altura, excelente reproducción de colores, larga vida útil, versatilidad de instalación, cero mantenimiento y bajo consumo de energía.

## CARACTERÍSTICAS

- Tecnología LED
- Disponible en múltiples versiones
- Gran ahorro de energía
- Excelente rendimiento lumínico
- Control de deslumbramiento
- Ángulo de apertura 180°
- Sobreponer o colgante
- Recomendable para alturas menores de 8m

## APLICACIONES

- Uso interior
- Comercial
- Auditorios
- Almacenes
- CDIS
- Áreas de inspección



## DATOS TÉCNICOS

<b>TECNOLOGÍA</b>	LED					
<b>PRODUCTO</b>	CDA-P 18	CDA-P 25		CDA-P 35	CDA-P 50	
<b>POTENCIA DE LÍNEA</b>	4x18W	4x25W	6x25W	2x35W	4x50W	6x50W
<b>EFICIENCIA</b>	112lm/W	125lm/W		112lm/W	125lm/W	
<b>FLUJO LUMINOSO</b>	8,064lm	12,500lm	18,750lm	7,840lm	25,000lm	37,500lm
<b>DISTORSIÓN ARMÓNICA (THDI)</b>	<5 %	<7.5%				
<b>TEMPERATURA DE COLOR</b>	5,000 K					
<b>ÍNDICE DE RENDIMIENTO DE COLOR</b>	>84					
<b>FACTOR DE POTENCIA</b>	0.98					
<b>VOLTAJE DE OPERACIÓN</b>	120-277 VCA, 60 HZ					
<b>DIMENSIONES</b>	53x41x6 cm	53x41x6 cm	53x62x6 cm	106x21x6 cm	106x41x6 cm	106x62x6 cm
<b>TIPO DE MONTAJE</b>	Colgante o Sobreponer					
<b>COLOR EXTERIOR</b>	Gris anodizado natural					
<b>VIDA NOMINAL L70<sup>1</sup></b>	60,000hrs					
<b>GARANTÍA<sup>2</sup></b>	5 años					

1. Mantenimiento del 70% del flujo lumínico inicial. 2. Contra de defectos de fabricación y mano de obra.