

# LEDVANCE® HIGHBAY RECESSED

80W / 100W / 150W / 200W  
100-277V 6500K



**ECONOMÍA**

**50%**

**VIDA ÚTIL**

**50 000 hrs**

## Beneficios

- ✓ Recubrimiento Antiexplosivo (ESD COATING)
- ✓ Iluminación LED de larga duración y bajo costo de mantenimiento
- ✓ Alto flujo luminoso para aplicaciones profesionales (6 a 15 metros)
- ✓ Peso ligero: ergonómico, facilita la instalación y mantenimiento
- ✓ Garantía de 5 años
- ✓ Certificación NOM



## Aplicaciones



Gasolineras



Hangares



Industrial



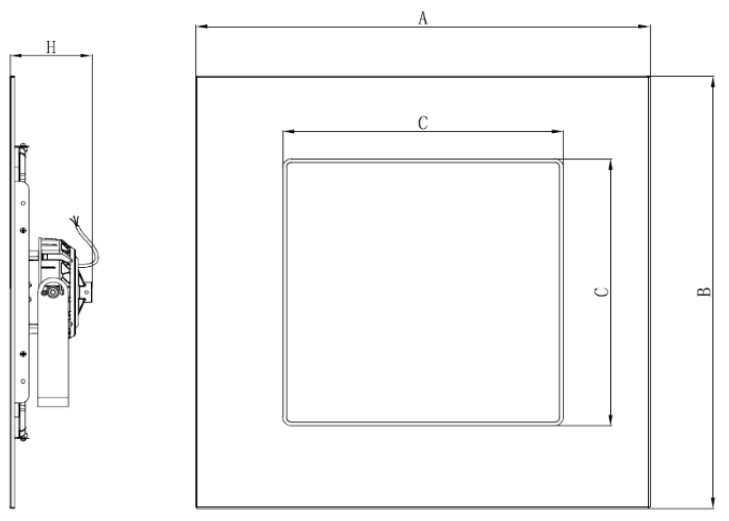
Bodegas



## Características del Producto

Potencia Nominal	80W / 100W / 150W / 200W
Tensión Nominal	100 - 277 V~
Flujo Luminoso	(80W) 10 400 lm / (100W) 13 000 lm / (150W) 19 500 lm / (200W) 26 000 lm
Eficiencia	130 lm/W
Temperatura de Color	6 500 K
Índice de Reproducción de Color (IRC)	>80
Ángulo de Apertura	100°
Vida Útil	50 000 h
Atenuable	No
Índice de Protección	IP65
Garantía	5 años
Protección contra Impactos Mecánicos	IK07
Mínima y Máxima Temperatura de Operación	-30~... +50°C
Mínima y Máxima Temperatura de Almacenaje	-40~... +70°C
Factor de Potencia	>0.9

## Dimensiones



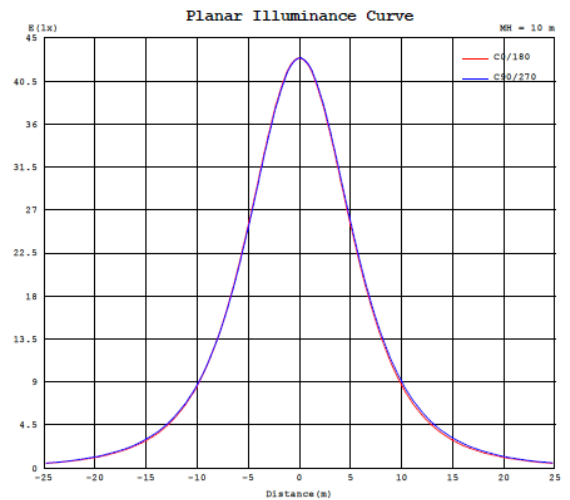
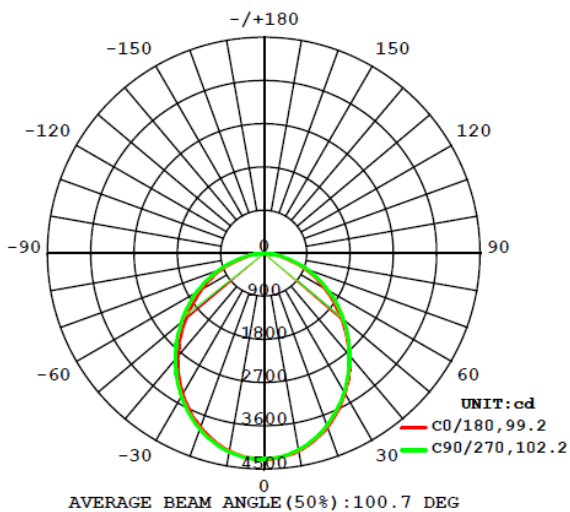
	A	B	C	D
80W/100W/50W	595	595	400	108
200W	595	595	400	111

## Datos del Producto

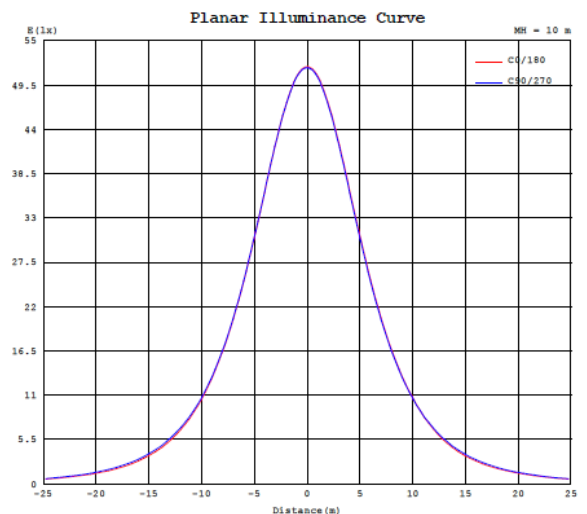
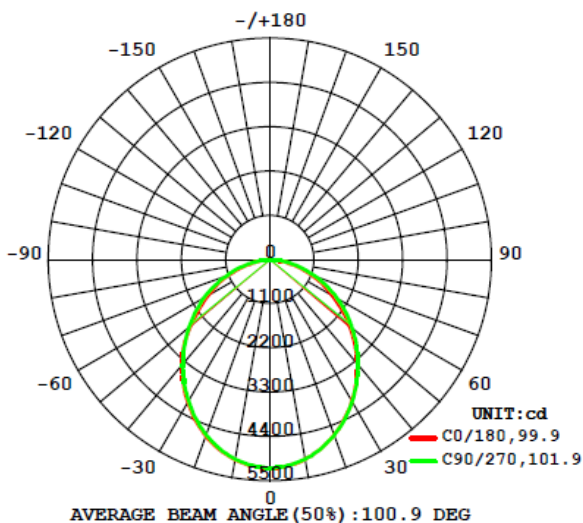
Clave	Descripción	Pieza Caja	Peso (g)	EAN 40	Dimensiones EAN40 (mm)	Peso EAN 40 (g)
7015035	LEDVANCE HIGHBAY RECESSED 80W/865	1	7000	405807518 0284	655x160x668	950
7015036	LEDVANCE HIGHBAY RECESSED 100W/865	1	7000	405807518 0291	655x160x668	950
7015038	LEDVANCE HIGHBAY RECESSED 150W/865	1	7000	405807518 0307	655x160x668	950
7015050	LEDVANCE HIGHBAY RECESSED 200W/865	1	7350	405807518 0314	655x160x668	980

## Diagrama Fotométrico

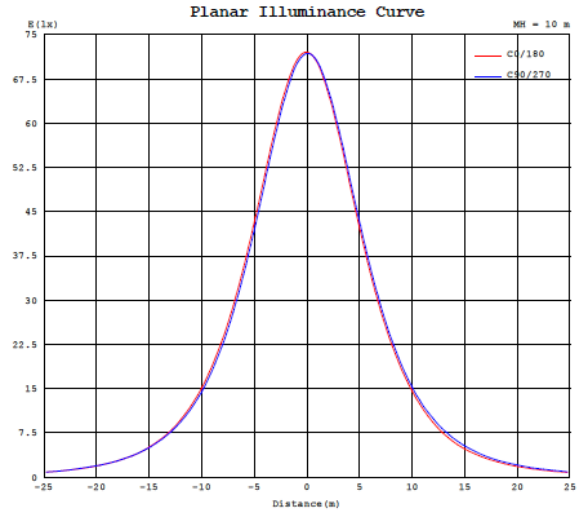
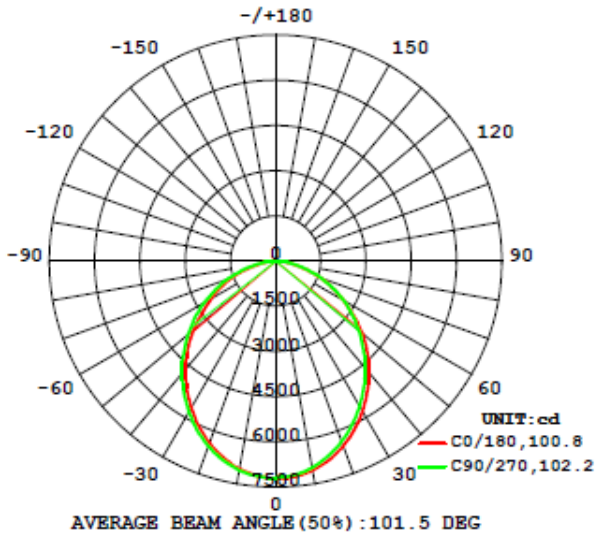
## Curva Iluminación-Distancia



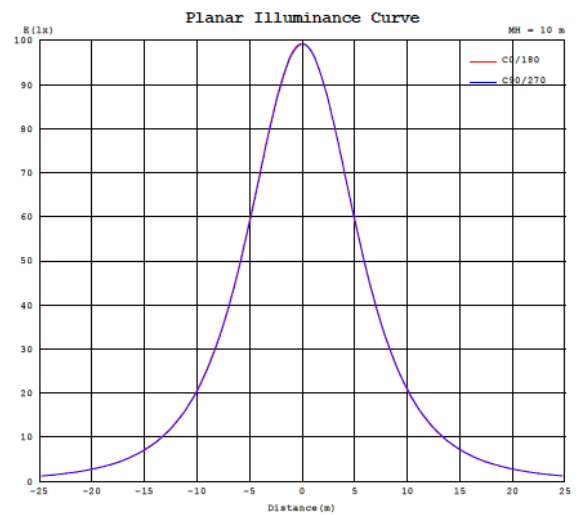
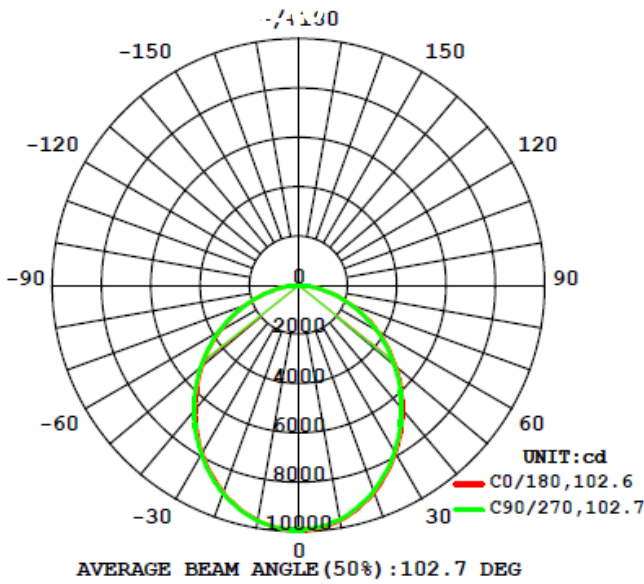
80W



100W



150W



200W