

LEDVANCE® HIGHBAY CANOPY 90W & 110W 4000k & 6500K



Características y beneficios del producto

- ✓ Disponible en 90W y 110W en 4000K / 6500K
- ✓ 135 lm /W que proporciona un alto ahorro de energía
- ✓ Ángulo de apertura: simétrico medio (90 °)
- ✓ Carcasa de aluminio fundido proporciona una buena disipación del calor
- ✓ Óptica PMMA cubierta con lente de vidrio templado que ayuda a garantizar la estabilidad del rendimiento del producto
- ✓ IP66 e IK07 - protecciones de alto grado

**VIDA ÚTIL
50.000h
L70**



Aplicaciones

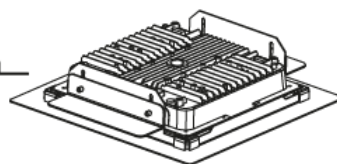
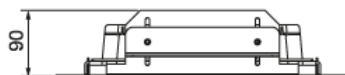
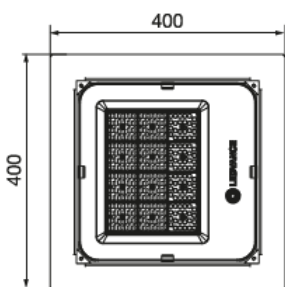
- ✓ Estación de Servicio
- ✓ Aplicaciones de cielo raso en espacios bajos / altos
- ✓ Almacén logístico

**PERFOR-
MANCE
CLASS**

Ficha técnica de producto

Potencia nominal	90W	110W
Frecuencia	50/60 Hz	
Tensión nominal	220-240V	
Flujo luminoso	12 150 lm	14 850 lm
Eficiencia en lm/W	135 lm/W	
Temperatura de color	4000K / 6500K	
Índice de Reproducción de color (IRC)	>80	
Factor de Potencia	>0,95	
Angulo de Apertura	Symetric Middle 90°	
Vida útil	50.000h L70	
Corriente	410 - 380 mA	500 – 460 mA
Dimerizable	NO	
Grado de Protección	IP66	
IK	IK07	
SPD	2KV (L-N), 4KV (L/N-PE)	
THD	<20%	
Temp. mínima y máxima de funcionamiento	-30~... + 50°C	
Temp. mínima y máxima de almacenamiento	-40~... + 70°C	
Garantía	5 años	
Material de la luminaria	Aluminio	
Lente	Vidrio Templado	
Tipo de montaje	Empotrado	

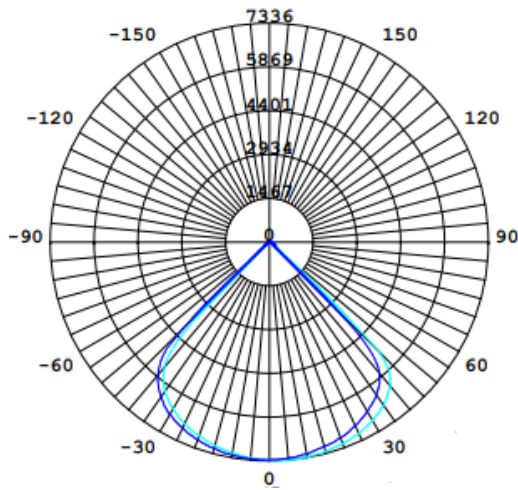
DISEÑO TÉCNICO



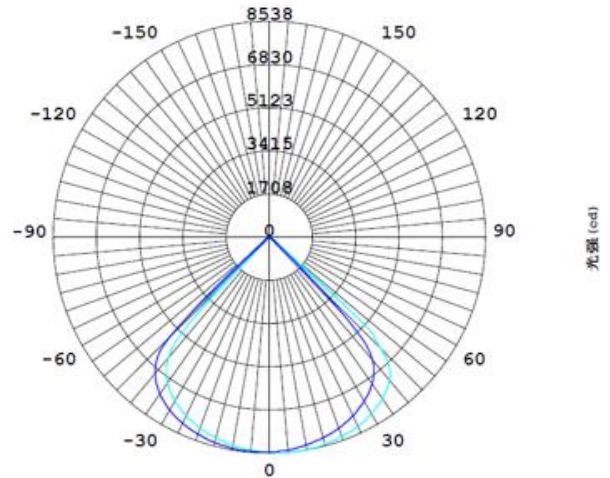
Datos logísticos

Clave	Descripción	Pieza Caja	Peso (g)	EAN 40	Dimensiones EAN40 (mm)	Peso EAN 40 (g)
7017706	LEDVANCE HIGHBAY Canopy 90W - 840	1	6300 g	4058075558861	450 X 450 X 125	7173 g
7017707	LEDVANCE HIGHBAY Canopy 90W - 865	1	6300 g	4058075558892	450 X 450 X 125	7173 g
7017708	LEDVANCE HIGHBAY Canopy 110W - 840	1	6300 g	4058075558946	450 X 450 X 125	7173 g
7017709	LEDVANCE HIGHBAY Canopy 110W - 865	1	6300 g	4058075558977	450 X 450 X 125	7173 g

DIAGRAMA FOTOMETRICO



90W / 90°



110W / 90°