

GEMINI SERIES

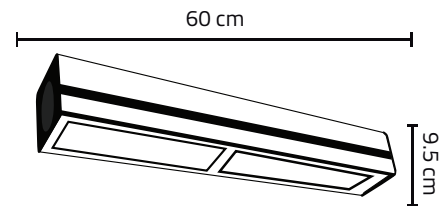
Highbay

	SO	HO
Potencia Nominal	100 W	150 W
Flujo Luminoso (lúmenes)	Sin óptica	17,500
	Con óptica	14,500
Eficaci Luminosa (l/w)	Sin óptica	175
	Con óptica	145
Voltaje de Entrada AC	90-305	
Distorsión Armónica	<10%	
Factor de Potencia	>0.90	
Frecuencia de Entrada	50-60 Hz	
Índice de Reproducción Cromática (IRC)	80	
Vida	Proyectado L70z(6k) ≥ 90,000 según IES TM-21	
Material	Aluminio	
Color	Blanco/Gris	
Óptica	Policarbonato	
Rango de Temperatura Ambiente	-30°C + 45°C	
Temperatura de Color	4000K	5000K 5500K
Montaje	Argolla / Cadena	
Garantía Limitada	5 años	
Certificados	UL, DLC, NOM, CE, IP65 (con óptica), IP40 (sin óptica)	
Control (opcional)	Lumentalk o sensor (movimiento + aprovechamiento luz natural)	

SO



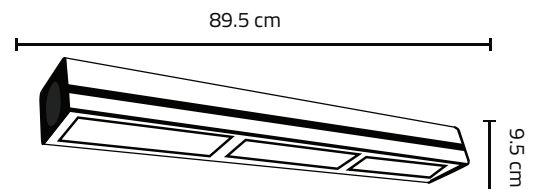
Dimensiones



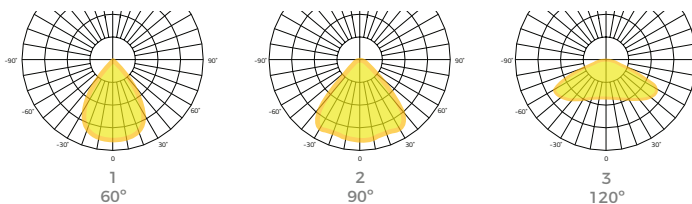
HO



Dimensiones



Óptica



GUÍA DE COMPRA

Gemini Series

1 Serie	GM-	Gemini
2 Modelo	SO- HO-	Standard Output High Output
3 Temperatura de Color	40- 50- 55-	4000K 5000K 5500K
4 Fuente de Poder	S- D-	No Atenuable Atenuable
5 Cables y Conector	1- 2- 3- 4- 5- 6-	Cable de 60cm Cable Personalizado Cable y Conector de 2m Cable y Conector Personalizado Cable y Conector Twist-Lock de 2m Cable y Conector Twist-Lock Personalizado
6 Ángulo de Apertura	1- 2- 3-	60° 90° 120°
7 Control	N- L- S-	Ninguno Lumentalk Sensor (movimiento + aprovechamiento luz natural)

EJEMPLO:

GM - SO - 50 - D - 1 - 1 - L
1 2 3 4 5 6 7

LUMENTALK

(opcional)





Datos Logísticos

SO

Código producto	GM-SO-X-XX-X-X-X-X
Dimensiones Producto (largo x ancho x alto)	60 cm x 12.2 cm x 9.5 cm
Peso Producto	4.3 kg
Empaque	Caja de Cartón
Peso Empaque	5.4 kg
Dimensiones Empaque (largo x ancho x alto)	70 cm x 21 cm x 19 cm

HO

Código producto	GM-HO-X-XX-X-X-X-X
Dimensiones Producto (largo x ancho x alto)	89.5 cm x 12.2 cm x 9.5 cm
Peso Producto	5.7 kg
Empaque	Caja de Cartón
Peso Empaque	6.8 kg
Dimensiones Empaque (largo x ancho x alto)	100 cm x 21 cm x 19 cm