

# Linear High Bay

## 50 W

6 500 K  
50 000 h



### Clave PR-LED-LHB-50W-6500K

Tipo	High Bay Lineal
Serie	LHB

### Parámetros Eléctricos

Potencia	50 W
Equivalencia en Watts	150 W
Voltaje de operación máximo (CA)	100 - 305 V~
Voltaje de operación nominal (CA)	100 - 277 V~
Corriente (CA Máx.)	0.53 A
Frecuencia de operación	50/60 Hz
Factor de Potencia (FP)	0.95
Grado de Protección	IP65
Nivel de Aislamiento	Clase I
Atenuable	Opcional (Sobre pedido)
Consumo de energía en modo de operación	50.00 Wh

### Parámetros Fotométricos

Ángulo de apertura	60° x 100°
Temperatura de color	6 500 K
Color de luz	Blanco frío
Flujo luminoso	5 900 lm
Efcaia luminosa	118 lm/W
Índice de rendimiento de color (IRC)	80

### Condiciones de Operación

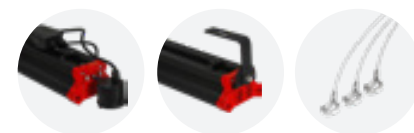
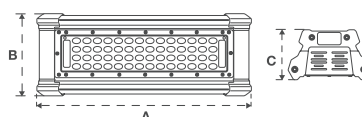
Posición de Operación	Universal
Encendido	Instantáneo (<1s)
Fuente de Alimentación	Driver Electrónico integrado
Temperatura de Operación	-40°C a + 50°C
Vida útil	50 000 h

### Datos Generales

Accesorios opcionales (sobre pedido)	Brackets, Sensor y dimeable
Modo de fijación	Suspendido / Adosado
Cuerpo / Acabado	Aluminio / Color negro
Difusor	Policarbonato
Peso	3.96 Kg
Dimensiones A x B x C (mm)	341 x 135 x 93
Empaque individual	Caja 350 x 205 x 170
Piezas por empaque master	2

### Aplicaciones:

Iluminación General:  
Túneles viales, Puentes, Naves industriales, auditorios, áreas al área libre, centros comerciales, hoteles, casetas de peaje.



Sensor

Soportes

Ganchos

### Curva fotométrica

