

# Linear High Bay

## 100 W

6 500 K  
50 000 h

### Clave PR LED LHB 100W 6500K

Tipo	High Bay Lineal
Serie	LHB

### Parámetros Eléctricos

Potencia	100 W
Equivalencia en Watts	250 W
Voltaje de operación máximo (CA)	100 - 305 V~
Voltaje de operación nominal (CA)	100 - 277 V~
Corriente (CA Máx.)	1.05 A
Frecuencia de operación	50/60 Hz
Factor de Potencia (FP)	0.95
Grado de Protección	IP65
Nivel de Aislamiento	Clase I
Atenuable	Opcional
Consumo de energía en modo de operación	100.00 Wh

### Parámetros Fotométricos

Ángulo de apertura	30° x 70°
Temperatura de color	6 500 K
Color de luz	Blanco frío
Flujo luminoso	11 700 lm
Eficacia luminosa	117 lm/W
Índice de rendimiento de color (IRC)	80

### Condiciones de Operación

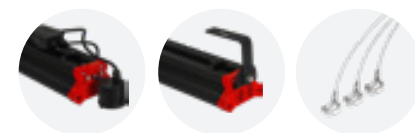
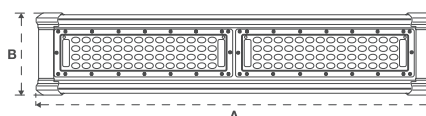
Posición de Operación	Universal
Encendido	Instantáneo (<1s)
Fuente de Alimentación	Driver Electrónico integrado
Temperatura de Operación	-40°C a + 50°C
Vida útil	50 000 h

### Datos Generales

Accesorios opcionales	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)	633 x 135 x 93
Empaque individual	Caja 700 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

