

# Linear High Bay Slim

## 210 W

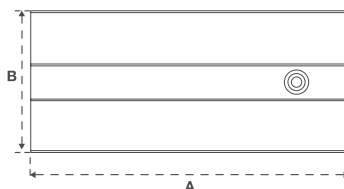
5 000 K  
50 000 h



<b>Clave</b>	<b>PR LED LHB 210W SLM 5000K</b>
Tipo	High Bay Lineal
Serie	LHB Slim
<b>Parámetros Eléctricos</b>	
Potencia	210 W
Equivalencia en Watts	550 W
Voltaje de operación máximo (CA)*	100 - 305 V~
Voltaje de operación nominal (CA)	100 - 277 V~
Corriente (CA Máx.)	2.33 A
Frecuencia de operación	50/60 Hz
Factor de Potencia (FP)	0.90
Grado de Protección	IP40
Nivel de Aislamiento	Clase I
Atenuable	Si
Consumo de energía en modo de operación	209.20 Wh
<b>Parámetros Fotométricos</b>	
Ángulo de apertura	120°
Temperatura de color	5 000 K
Color de luz	Luz de día
Flujo luminoso	27 300 lm
Eficacia luminosa	130 lm/W
Índice de rendimiento de color (IRC)	80
<b>Condiciones de Operación</b>	
Posición de Operación	Universal
Encendido	Instantáneo (<1s)
Fuente de Alimentación	Driver Electrónico integrado
Temperatura de Operación	-25°C a +45°C
Vida útil	50 000 h
<b>Datos Generales</b>	
Modo de fijación	Suspendido
Cuerpo / Acabado	Aluminio / Color blanco
Difusor	Policarbonato
Peso	-
Dimensiones A x B x C (mm)	1118 x 405 x 50
Empaque individual	Caja
Piezas por empaque master	1

### Aplicaciones:

Iluminación Interior:  
Naves industriales, tiendas departamentales, autoservicios, auditorios, centros comerciales, hoteles.



### Curva fotométrica

