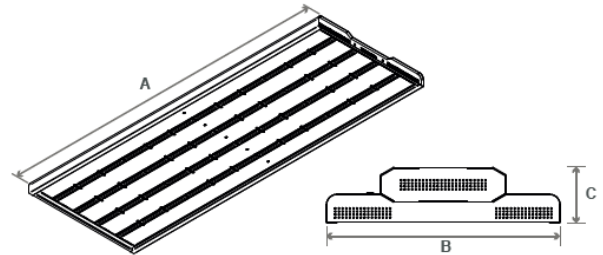


## Luxem N

Luminario Industrial para Interiores



Dimension nominal	A (mm)	B (mm)	C (mm)
6SMD 48"	1182	343	82
8SMD 48"	1182	429	82

### Información Técnica

Descripción comercial	Luxem 180W	Luxem 240W
Código	P06230-36	P06232-36

### Características

Tipo	Interiores	Interiores
Material	Lámina de Acero	Lámina de Acero
Acabado	Negro	Negro
Atenuable	0-10V	0-10V
Garantía (años)	5 Años	5 Años
IP	20	20

### Parámetros Electricos

Tensión de Operación (V)	120-277 V	120-277 V
Potencia (W)	180W	240W
Corriente del luminario (A)	1 500 mA	2 000 mA
Factor de potencia (p.u.)	> 0.9	> 0.9
Frecuencia de Operación (Hz)	50/60 Hz	50/60 Hz

### Parámetros Fotometricos

Flujo luminoso - Nominal (lm)	22 300 lm	26 600 lm
Temperatura de Color (K)	5 000 K	5 000 K
Eficacia Luminosa (lm/W) - Nominal	125 lm/W	110 lm/W
Ángulo de Apertura (°)	30 °	30 °
Rendimiento de Color (IRC)	> 80	> 80

### Condiciones de operación

Temperatura ambiente máxima (°C)	40	40
Temperatura ambiente mínima (°C)	-20	-20
Posición de Operación	Universal	Universal
Equipo de control	Driver Electronico Integrado	Driver Electronico Integrado

### Vida del luminario

Vida promedio útil (F50 L70)	50 000 h	50 000 h
------------------------------	----------	----------

### Empaque

Piezas por caja	1	1
-----------------	---	---