



# Essential LED Highbay

## BY018P LED240/CW PSU WB

Essential LED Highbay es un LED de gran altura muy eficiente a un precio muy competitivo.

### Datos del producto

Funcionamiento de emergencia	
Ángulo del haz de fuente de luz	90 x 90 °
Fuente de luz sustituible	No
Driver/unidad de potencia/transformador	Fuente de alimentación
Driver incluido	Sí
Connection	Cables y guías flotantes
Clase de protección IEC	Seguridad clase I
Flujo luminoso constante	Sí

### Mecánicos y de carcasa

Tensión de entrada	120 a 277 V
Frecuencia de entrada	50 o 60 Hz

### Controles y regulación

Con regulación de intensidad	No
------------------------------	----

### Datos técnicos de la luz

Material de la carcasa	Aluminio
Color	negro
Dimensiones (altura x anchura x profundidad)	NaN x NaN x NaN mm (NaN x NaN x NaN in)

### Aprobación y aplicación

Código de protección de entrada	IP65 [ Protección frente a la penetración de polvo, protección frente a chorros de agua a presión]
---------------------------------	--

### Información general

Flujo lumínico inicial	24000 lm
Tolerancia de flujo lumínico	+/-10%
Temperatura de color correlacionada inic.	6500 K
Índice de reproducción de color inic.	80
Potencia de entrada inicial	190 W
Tolerancia de consumo de energía	+/-10%

### Rendimiento en el tiempo (conforme con IEC)

Vida útil media L70B50	50,000 h
------------------------	----------

### Condiciones de aplicación

Rango de temperatura ambiente	-20 a +40 °C
-------------------------------	--------------

### Datos de producto

Nombre del producto del pedido	BY018P LED240/CW PSU WB
EAN/UPC - Producto	7702081995352

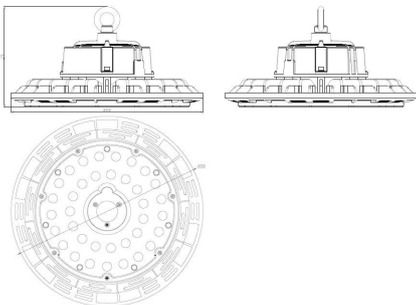
## Essential LED Highbay

Código de pedido	919053055580
Cantidad por paquete	1
Numerador - Paquetes por caja exterior	1
N.º de material (12NC)	919053055580

Peso neto (pieza)	4,300 kg
-------------------	----------



### Plano de dimensiones



PA2-LED Indoor

