

## CARACTERÍSTICAS

- Foco
- Potencia de 80 W.
- Tensión de 85 a 265 V.
- Nivel de protección IP65 contra la entrada de agua y suciedad
- Una lámpara LED
- Luminosidad de 6400 a 7200 lm
- Dimensiones (Long.) 362 mm x (Anch.) 285 mm x (Prof.) 115 mm
- Temperatura de color de 6500 K.
- Usage of roughly 50.000 hours
- Funciona de 30 °C a + 45 °C.
- Conformidad CE, DLC, FCC, RoHS para seguridad, calidad y materiales peligrosos mínimos
- Ángulo de haz UL de 120°
- Uso en interiores y exteriores

## FOCO RS PRO, 1 LED, 80 W, 6400 → 7200 LM, IP65 85 → 265 V

RS Código RS: 787-1329



Los productos con aprobación profesional RS le proporcionan piezas de calidad profesional en todas las categorías de productos. Nuestra gama de productos ha sido probada por ingenieros y proporciona una calidad comparable a las marcas líderes sin pagar un precio superior.

## Descripción de producto

El foco de LED (diodo emisor de luz) RS PRO utiliza un 70 % menos de electricidad que una bombilla halógena estándar y dura cinco veces más. Esta versátil luz se encuentra en entornos residenciales y comerciales y se utiliza en museos, bahías de camiones de almacenes y jardines. Incluye un soporte de montaje y un cable de 50 cm, por lo que puede colgarlo fácilmente en la pared o el techo.

## Especificaciones generales

<b>Tipo de foco</b>	Exterior
<b>Número de LED</b>	1
<b>Luminosidad</b>	6400lm a 7200lm
<b>Color de la luz</b>	Blanco frío
<b>Eficiencia lumínica</b>	≥80-90 lm/w
<b>Temperatura de color</b>	6500K
<b>Índice de color (CRI)</b>	Ra > 80
<b>PIR incluido</b>	No
<b>Ángulo de haz</b>	120°
<b>Material de la caja</b>	Aluminio
<b>Color de la carcasa</b>	Gris
<b>Aplicaciones</b>	Almacenes, aparcamientos, pasillos, zonas de construcción, parques y jardines, seguridad doméstica

### Especificaciones eléctricas

Vataje	80W
Tensión	85Vac a 265Vac
Tipo de lámpara	LED
Rango de frecuencia	50Hz a 60Hz
Horas de vida	50000h
Lámpara suministrada	Sí
Eficiencia de la lámpara (%)	>90 %
Panel solar	No
Factor de potencia	> 0,9

### Especificaciones mecánicas

Dimensiones	362mm x 285mm x 115 mm
Altura	362mm
Anchura	285mm
Profundidad	115mm

### Especificaciones del entorno de funcionamiento

Rango de temperatura de funcionamiento	De -30 °C a 45 °C.
• Temperatura de funcionamiento mín.: -20 °C	-30°C
Temperatura de funcionamiento máxima; 90 °C	45°C

### Categoría de protección

Índice de protección IP	IP65
-------------------------	------

### Aprobaciones

Cumplimiento/Certificaciones	CE, DLC, FCC
Se cumplen los estándares	CE, conformidad RoHS, UL

Calificación de eficiencia energética de la UE

A+



### Dimensions:

