



**DIVISIÓN**

**ILUMINACIÓN**

**ENERLUXE**  
SMART SOLUTIONS

# INDUSTRIAL

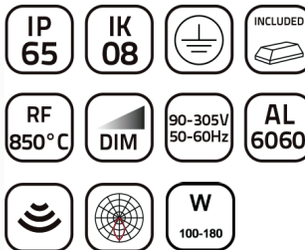
## SKY LIGHT



### INTRODUCCIÓN

Campana LED con disipador de calor anodizado de aluminio puro 1060. Óptimo diseño del disipador de calor que evita la acumulación de suciedad. Engranajes separados. Con diferentes ópticas simétricas de gran apertura. Disponible con difusor opal.

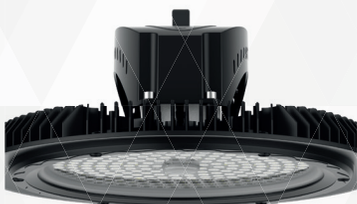
### CARACTERÍSTICAS



### CERTIFICADOS



## SKY LIGHT HP



### INTRODUCCIÓN

Campana LED con eficacia y disipador de calor anodizado de aluminio puro 1060. Óptimo diseño del disipador que evita la acumulación de suciedad. Disipa el calor. Con diferentes ópticas simétricas de gran apertura. Disponible con difusor opal.

### CARACTERÍSTICAS



### CERTIFICADOS



## LUXCAM



### INTRODUCCIÓN

Campana LED de nueva generación y alta eficiencia, con disipador de calor anodizado de aluminio puro 6060. Óptimo diseño del disipador de calor que genera un flujo de aire y evita la acumulación de suciedad. Engranajes separados para disipar el calor. Con diferentes ópticas simétricas de gran apertura.

### CARACTERÍSTICAS



### CERTIFICADOS



## SLIM BAY/SLIM BAY HP



### INTRODUCCIÓN

Campana LED con disipador de calor anodizado de aluminio puro 6060. Disipador de calor genera un flujo de aire y evita la acumulación de suciedad. Engranajes separados para disipar el calor. Diferentes ópticas simétricas para grandes superficies. Diferentes temperaturas de color.

### CARACTERÍSTICAS



### CERTIFICADOS



# INDUSTRIAL

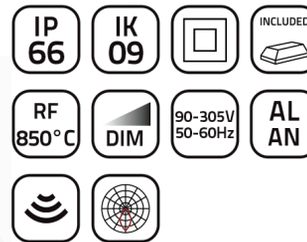
## PROLUXE S/M



### INTRODUCCIÓN

Proyector LED con disipador de aluminio puro, para zonas de alta exigencia lumínica y gran altura de instalación. Con cámara para el driver. Tratamiento químico anticorrosivo, y resistente a rayos UV. Disponible con diferentes ópticas. Disponible con diferentes temperaturas de color.

### CARACTERÍSTICAS



### CERTIFICADOS



## PROLUXE LIGHT



### INTRODUCCIÓN

Proyector LED con disipador de aluminio puro, para zonas de alta exigencia lumínica y media altura de instalación. El driver va acoplado en el exterior, concepto abierto. Tratamiento químico anticorrosivo, y resistente a rayos UV. disponible con diferentes ópticas y temperaturas de color.

### CARACTERÍSTICAS



### CERTIFICADOS



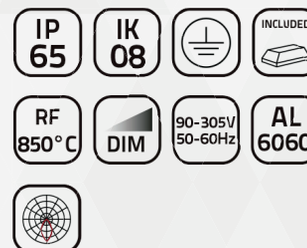
## TRACK LIGHT V2



### INTRODUCCIÓN

Proyector lineal con LEDs SMD NICHIA High Efficiency o PHILIPS LUXEON. Disipador de aluminio puro, para alta exigencia lumínica. Ventaja de este proyector al tener LEDs SMD, mejor gestión térmica y mayor confort visual. Se aprovecha al máximo el flujo lineal de la luz.

### CARACTERÍSTICAS



### CERTIFICADOS



## TUBOS PRO



### INTRODUCCIÓN

Tubo LED para uso moderado, con disipador de calor de aluminio 1060. Fabricado con tira LED de alta eficiencia. Cubierta transparente y opal bajo pedido. Casquillos rotatorios con bloqueo. Disponible con diferentes temperaturas de color.

### CARACTERÍSTICAS



### CERTIFICADOS



# INTERIOR

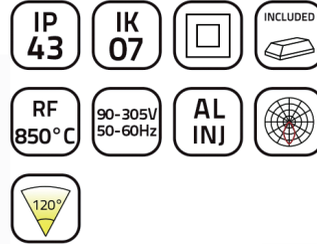
## PANEL DOT



### INTRODUCCIÓN

Panel LED ultraplano, perfecto para la sustitución de pantallas de fluorescencia convencionales por su rápida instalación. Perfecto para techos de poca profundidad y techos desmontables.

### CARACTERÍSTICAS



### CERTIFICADOS



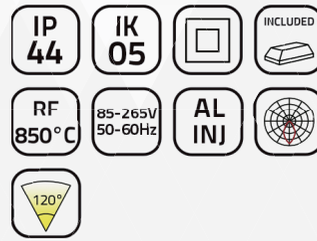
## DOWNLIGHT PRO



### INTRODUCCIÓN

Downlight LED para uso intensivo, con disipador de calor de aluminio. La fuente de alimentación está fabricada con componentes de larga duración. Ideado para techos a gran altura donde exista una alta exigencia luminica. Ángulo de apertura de 90° y difusor opal.

### CARACTERÍSTICAS



### CERTIFICADOS



# VIAL

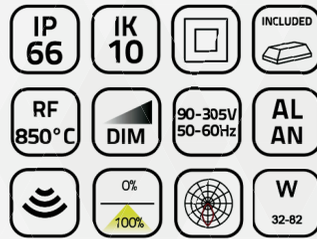
## CITYSTYLE



### INTRODUCCIÓN

Luminaria vial LED de aluminio inyectado, óptica multiLED protegida con cristal templado y protección IP66. Tratamiento químico y anticorrosivo, resistente a rayos UV. Disponible con diferentes temperaturas de color.

### CARACTERÍSTICAS



### CERTIFICADOS



## DENVER



### INTRODUCCIÓN

Luminaria vial LED de aluminio inyectado, óptica multiLED protegida con cristal templado y protección IP66. Tratamiento químico y anticorrosivo, resistente a rayos UV. Disponible con diferentes temperaturas de color. Posibilidad de regulación de flujo.

### CARACTERÍSTICAS



### CERTIFICADOS



# SUSPENSIONES PARA LUMINARIAS

## 1-TERMINACIONES



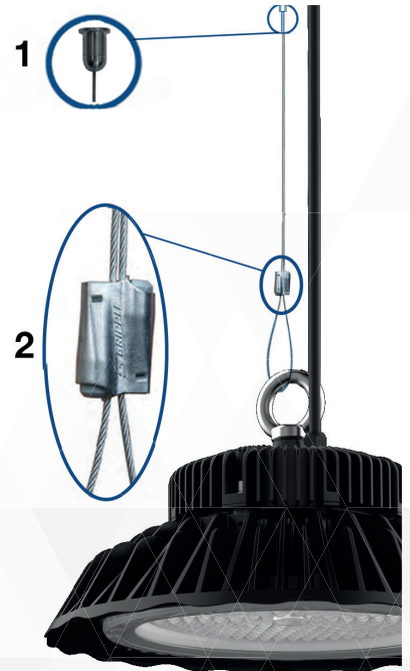
DECORATIVA



PARAGUAS



LAZO



## 2-SISTEMAS DE SOPORTACIÓN



ANGEL HOOK WIRE



ANGEL MACHO



ANGEL Y

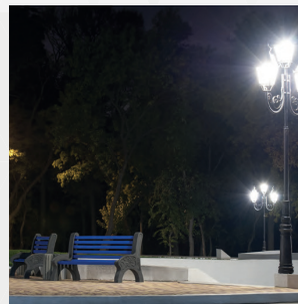


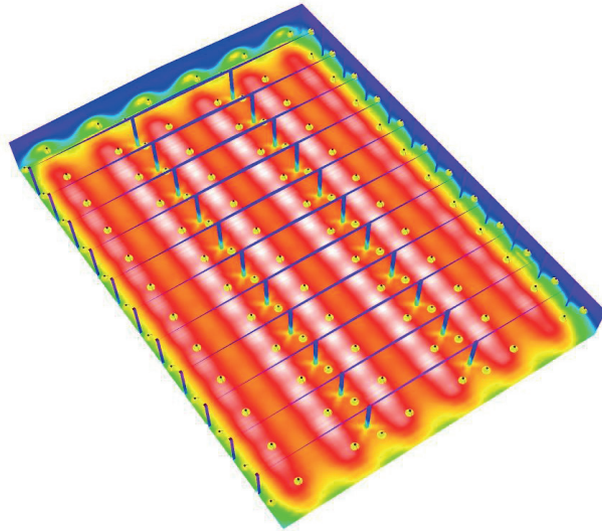
## CLIENTES

### INDUSTRIAL



### VIAL





## REALIZACIÓN DE ESTUDIOS LUMÍNICOS



---

Tlf 976 323 100  
Fax 976 310 143

---

[www.araelec.com](http://www.araelec.com)  
[araelec@araelec.com](mailto:araelec@araelec.com)

---