

Farol LED de pared ascendente con sensor

Ficha técnica

Instalación: exterior Construcción: PC

Medidas: 225x165x192mm

Proteccion ip: IP44 Potencia nominal: 8W

Wkelvin: 4000

Tensión nominal: 85-265V Vida estimada: 20000

Dimable: no

Clase energetica: A Eficacia luminosa: 80

Certificados: CE, Kema, Rohs, TUV

Consumo de energia: 8

Codigo proveedor: LEXCL4B6B4P





Precio

32,66 € IVA incluido

Descripción

El farol LED de pared ascendente con sensor está pensado principalmente para crear iluminación en fachadas de manera única. Al ser su diseño ascendente tiene el soporte de anclaje en la parte inferior. Pero no sólo está pensado para la iluminación, también es un elemento decorativo para crear ambientes singulares. Está fabricado en sólido policarbonato y su acabado es en negro, lo cual, junto a su diseño, le hacer realmente atractivo. Incorpora una luminaría LED de 8W con 640Lm equivalentes a 60W por lo que cubre sobradamente con su función. Su relación calidad precio resulta realmente interesante para cualquier espacio. Por otro lado, el farol LED posee un sensor de movimiento que hace optimizar su funcionamiento. Además el sensor se puede regular por luz crepuscular por lo que lo hace uno de los más completos del mercado

El farol LED de pared ascendente con sensor tiene una estructura de sólido policarbonato que le hacen mucho más resistente y tiene mayor durabilidad. Gracias a su IP44 su protección contra agentes externos es muy alta y está creada a prueba de golpes. Sin duda gracias a su diseño hace que sea realmente fácil su integración en cualquier espacio exterior. Además funciona con un voltaje de 85-265V por lo que lo podemos conectar directamente a la red.

Puedes encontrar más productos en nuestra sección de iluminación LED fuentes y jardines en DivisionLED. Consúltalos!

O si lo prefieres, puedes consultar nuestros proyectores LED o proyectores LED Philips en nuestra web.

