

Foco Led Basic Garza de Exterior



Referencia: 472020A
EAN-13: 8430624720206
Marca: GARZA

Lúmenes: 1740 Lúmenes
Temperatura de color: 4000K
Cantidad: 1 Un.

- Excelente relación calidad-precio
- Potente flujo luminoso
- Aleación de aluminio y ligero

Descripción general

Foco de exterior Garza LED Basic, con un tamaño realmente pequeño y un flujo luminoso muy potente. Ideal para cuando queremos que el foco sea lo más discreto posible, se puede fijar en cualquier lugar gracias a su pequeño tamaño y ligereza. Con una calidad-precio inmejorable, es una gran opción para iluminar fachadas, patios, escaparates, anuncios luminosos y cualquier espacio exterior.

Características

Lúmenes	1740 Lúmenes
Temperatura de color	4000K
Cantidad	1 Un.
Tipo de Conexión	220-240V 50Hz
Wattios	20W
Horas	25000 Horas
Encendidos	25000 Encendidos
Ángulo de Apertura	120°
Dimmable	No
Toma de tierra	Si
Factor de potencia	0.7
Eficiencia Energética	F
IP	65 IP
Tecnología	LED SMD

Acabados

Color	Negro
Material	Aluminio
Acabado	Mate

Dimensiones

Peso artículo (kg)	0,167
Largo artículo (cm)	10.2
Ancho artículo (cm)	9.9
Alto artículo (cm)	2.3

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: peso (kg)	0,188
Producto empaquetado: largo (cm)	11,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	3,10
Producto empaquetado: alto (cm)	10,70

Datos logísticos - unidad de entrega

Unidad de entrega: EAN	18430624720203
Unidad de entrega: cantidad	1
Unidad de entrega: peso (kg)	0,791
Unidad de entrega: largo (cm)	12,20
Unidad de entrega: ancho (cm)	7,50
Unidad de entrega: alto (cm)	23,00

Datos logísticos - unidad de preparación

Unidad de preparación: EAN	28430624720200
Unidad de preparación: peso (kg)	4,211
Unidad de preparación: largo (cm)	14,50
Unidad de preparación: ancho (cm)	25,00
Unidad de preparación: alto (cm)	40,00

Enlaces

pdf	Catalogo_GARZA_Iluminación_2022
pdf	Catalogo_GARZA_conectividad_2022
pdf	Catalogo_GARZA_Smart_2022
pdf	Catalogo_GARZA_Iluminación_2022
pdf	Catalogo_GARZA_conectividad_2022
pdf	Catalogo_GARZA_Smart_2022