



## Suspendido bronce RE8201C00K

### Alta resistencia a la corrosión

La familia bronce cuenta con características diferenciadas gracias a su material de fabricación en latón con acabado bronce, esto hace que todos los luminarios tengan alta resistencia a la corrosión incluso en condiciones de alta salinidad, resistente a altas temperaturas o periodos de exposición a cielo abierto, dichas propiedades favorecen una garantía extendida hasta los 10 años, la variedad de productos se da para luminarios de piso, muro y suspendidos.

### Datos técnicos generales:

<b>Fuente de Luz</b>	Lámpara MR16 (No incluida)
<b>Base de lámpara</b>	Base Gx5.3
<b>Frecuencia de operación</b>	50 Hz/ 60 Hz
<b>Temperatura de operación</b>	-20° a 40°C
<b>Protocolo de control</b>	ON/OFF
<b>Material del cuerpo</b>	Aluminio/ Laton
<b>Material de la óptica / difusor</b>	Cristal
<b>Acabado</b>	Anodizado
<b>Color</b>	Bronce Antiguo
<b>IP</b>	44
<b>IK</b>	5
<b>Peso</b>	0.53 Kg
<b>Tipo de instalación</b>	Suspendido
<b>Tipo de producto</b>	Suspendidos

Certificaciones:

Garantía:



10 Años

## Matriz de producto:

### Información del pedido:



Ejemplo de construcción de código:  
RE 8201 C 00 K

Aplicación	Consec.	Color	TCC	Tensión
RE	8201	C- Bronce	00- No aplica	K- Sin equipo

Lámpara	Base	Instalación
MR16	Gx 5.3	Suspendido

## Eficiencia energética:

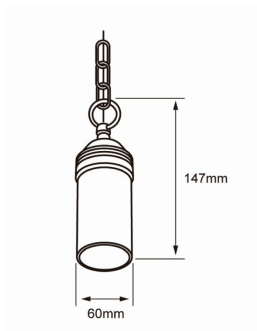
CÓDIGO:	Flujo luminoso real (lm)	Potencia (W)	Eficacia real (lm/W)
RE 8201 C 00 K	NA	NA	NA

## Corriente de entrada:

Potencia (W)	Corriente de entrada
NA	NA

## Fotometrías:

## Dimensiones del producto:



RE8201C00K

## Imagen del producto:

Descargables:

[Ir a sección descargables](#)