



Datos técnicos generales:

Fuente de Luz	Lámpara MR16 (No incluida)
Base de lámpara	Gx 5.3
Frecuencia de operación	50 Hz/ 60 Hz
Temperatura de operación	-20° a 40°C
Protocolo de control	ON/OFF
Material del cuerpo	Aluminio/ Latón
Material de la óptica / difusor	Cristal
Acabado	Anodizado
Color	Bronce Antiguo
IP	44
IK	5
Peso	0.27 Kg
Tipo de instalación	Suspendido
Tipo de producto	Suspendidos

Suspendido bronce RE8200C00K

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.

Certificaciones:

Garantía:

10 Años



Matriz de producto:

Información del pedido:

RE	8200	C	00	K
Aplicación	Consec.	Color	TCC	Tensión

Ejemplo de construcción de código:
RE 8200 C 00 K

Lámpara	Base	Instalación
MR16	Gx 5.3	Suspendido

Eficiencia energética:

CÓDIGO:	Flujo luminoso real (lm)	Potencia (W)	Eficacia real (lm/W)
RE 8200 C 00 K	NA	NA	NA

Corriente de entrada:

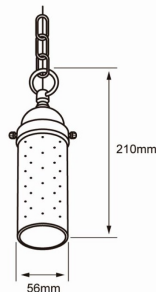
Potencia (W)	Corriente de entrada
NA	NA

Fotometrías:

Iluminación Especializada de Occidente S.A. de C.V.

Av. Dr. Angel Leaño 401 Int 2B Los Robles 45134 Zapopan, Jalisco. México

Dimensiones del producto:



RE8200C00K

Imagen del producto:

Descargables:

[Ir a sección descargables](#)