

FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO SIG 1220

Low-voltage over-pressure single-coil lamps, railway | Lámparas de sobrepresión de bajo voltaje de una sola bobina, ferroviarias



Áreas de aplicación

- Sistemas de señalización de tráfico ferroviario

Beneficios del producto

- Tolerancias geométricas estrechas para un funcionamiento seguro de la instalación de señal
- Posición exacta del centro de la luz, para un ajuste óptimo del equipamiento
- Larga vida útil de las lámparas para un funcionamiento eficiente de los sistemas de señalización
- Elevada fiabilidad al evitar caros retrasos en los horarios de trenes

INFORMACIÓN TÉCNICA

DATOS ELÉCTRICOS

Potencia nominal	20 W
Potencia del conjunto	20.00 W
Tensión nominal	12 V

Datos fotométricos

Flujo luminoso	280 lm
Eficacia luminosa	14 lm/W
Índice de reproducción cromática Ra	100
Tono de luz	10

Datos técnicos de iluminación

Tiempo de arranque	0 s
nompo de dirangdo	

DIMENSIONES Y PESO

Longitud total	65.00 mm
Long. del centro luminoso (LCL)	30,0 mm ¹⁾
Diámetro	36,0 mm
Peso del producto	18,1 g

¹⁾ Distancia de la bobina a la lengüeta de la base

Vida media

DATOS ADICIONALES DEL PRODUCTO

Casquillo (denominación estándar)	BA20d
Contenido mercurio	0.0 mg
Libre de mercurio	Sí
Construcción / Modelo	Bulbo

PRESTACIONES

Categorizaciones específicas de país

Referencia para pedido	1220	

Datos de regulación de etiquetado energético (EU 2019/2015)

Tipo de casquillo de la fuente luminosa (u otra interfaz eléctrica)	BA20d
Largo	65,00 mm

Altura (luminarias inlcuidas)	36,0 mm
Ancho (incl. Luminarias redondas)	36,0 mm

Advertencia de Seguridad

 Deben utilizarse solo en equipos/luminarias que estén diseñados especialmente para este fin. Es preciso proteger las lámparas de la humedad durante su montaje y su funcionamiento.

DATOS LOGÍSTICOS

Código de producto	Cantidad por caja (unidad/master)	Dimensiones (longitud x largo x altura)	Peso bruto	Volumen
4050300831596	Sin embalaje 1		18.10 g	
4050300440057	Caja unitaria 10	193 mm x 78 mm x 76 mm	213.00 g	1.14 dm ³
4099854217661	Embalaje de envío 200	410 mm x 400 mm x 179 mm	4620.00 g	29.36 dm ³

El codigo de producto mencionado describe la cantidad minima de unidades que puede ser comprada. Una unidad de transporte puede contener uno o más productos individuales. Cuando se realiza la compra, para las cantidades porfavor ingrese una o varias unidades de envio.

DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Sujeto a cambio sin aviso. Errores y omisiones exceptuadas. Asegurese de utilizar la version más reciente.