

ORIGINAL - PLASTIC MF BASE

Pieza de recambio original



Piezas originales de recambio económicas

Descubra nuestras lámparas de señalización ORIGINAL para tarjetas de circuito impresas. Estas lámparas con calidad OEM fiable de OSRAM ofrecen una amplia gama de productos y pueden ser utilizadas como iluminación de instrumentos e interruptores.



Hoja de datos gama de productos

Datos técnicos

Descripción del producto	Información de producto	Información general del producto	Datos eléctricos		
	Aplicación (Categoría y producto específico)	Referencia para pedido	Entrada de potencia	Tensión nominal	Potencia nominal
ORIGINAL - PLASTIC MF BASE 2351MFX6	Lámpara auxiliar	2351MFX6	1,32 W	12.0 V	1 W
ORIGINAL - PLASTIC MF BASE 2352MFX6	Lámpara auxiliar	2352MFX6	2,13 W	12.0 V	2 W
ORIGINAL - PLASTIC MF BASE 2452MFX6	Lámpara auxiliar	2452MFX6	1,8 W	12.0 V	1 W
ORIGINAL - PLASTIC MF BASE 2473MFX6	Lámpara auxiliar	2473MFX6	1,12 W	12.0 V	1 W
ORIGINAL - PLASTIC MF BASE 2721MF	Lámpara auxiliar	2721MF	1,2 W	12.0 V	1 W
ORIGINAL - PLASTIC MF BASE 2721MFX	Lámpara auxiliar	2721MFX	1,2 W	12.0 V	1 W
ORIGINAL - PLASTIC MF BASE 2722MF	Lámpara auxiliar	2722MF	2 W	12.0 V	2 W
ORIGINAL - PLASTIC MF BASE 2722MFX	Lámpara auxiliar	2722MFX	2 W	12.0 V	2 W

Descripción del producto	Tensión de prueba	Datos Fotométricos		Physical Attributes & Dimensions	Colores y materiales
		Flujo luminoso	Tolerancia de flujo luminoso	Diámetro	Color del casquillo
ORIGINAL - PLASTIC MF BASE 2351MFX6	13,5 V	7,5 lm	±20 %	5 mm	Negro azabache
ORIGINAL - PLASTIC MF BASE 2352MFX6	13,5 V	11,8 lm	±20 %	5 mm	Verde pálido
ORIGINAL - PLASTIC MF BASE 2452MFX6	13,5 V	6,5 lm	±20 %	5 mm	Beige
ORIGINAL - PLASTIC MF BASE 2473MFX6	14,0 V	3,6 lm	±25 %	5 mm	Naranja pastel
ORIGINAL - PLASTIC MF BASE 2721MF	13,5 V	6,4 lm	±25 %	5 mm	Negro azabache
ORIGINAL - PLASTIC MF BASE 2721MFX	13,5 V	6,4 lm	±25 %	5 mm	Azul claro
ORIGINAL - PLASTIC MF BASE 2722MF	13,5 V	10,2 lm	±25 %	5 mm	Verde lima
ORIGINAL - PLASTIC MF BASE 2722MFX	13,5 V	10,2 lm	±25 %	5 mm	Verde pálido

Hoja de datos gama de productos

Descripción del producto	Duración de vida		Capacidades	Certificados & Normas	Environmental & Regulatory Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)
	Duración B3	Vida útil Tc	Grosor PCB	Categoría ECE	Date of Declaration
ORIGINAL - PLASTIC MF BASE 2351MFX6	600 hr	3000 hr	1,25 mm	-	09-07-2024
ORIGINAL - PLASTIC MF BASE 2352MFX6	1500 hr	6000 hr	1,25 mm	-	09-07-2024
ORIGINAL - PLASTIC MF BASE 2452MFX6	1700 hr	6500 hr	1,25 mm	-	09-07-2024
ORIGINAL - PLASTIC MF BASE 2473MFX6	500 hr	5000 hr	1,25 mm	-	09-07-2024
ORIGINAL - PLASTIC MF BASE 2721MF	500 hr	2000 hr	1,6 mm	-	09-07-2024
ORIGINAL - PLASTIC MF BASE 2721MFX	500 hr	2000 hr	1,25 mm	-	09-07-2024
ORIGINAL - PLASTIC MF BASE 2722MF	1300 hr	4000 hr	1,6 mm	-	09-07-2024
ORIGINAL - PLASTIC MF BASE 2722MFX	1300 hr	4000 hr	1,25 mm	-	26-06-2024

Descripción del producto	Primary Article Identifier	Candidate List Substance 1	Declaration No. in SCIP database
ORIGINAL - PLASTIC MF BASE 2351MFX6	4062172046916 4008321096852 4008321011756	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL - PLASTIC MF BASE 2352MFX6	4008321097149 4008321011039 4062172046947	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL - PLASTIC MF BASE 2452MFX6	4008321011800 4008321097118 4008321011831 4062172046978	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL - PLASTIC MF BASE 2473MFX6	4008321011220 4008321011190 4008321096821	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL - PLASTIC MF BASE 2721MF	4050300891255 4008321018342	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL - PLASTIC MF BASE 2721MFX	4008321018625 4008321297150	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL - PLASTIC MF BASE 2722MF	4008321057839 4008321096791	No declarable substances contained	In work
ORIGINAL - PLASTIC MF BASE 2722MFX	4008321297181	No declarable substances contained	In work

Hoja de datos gama de productos

Consejos de aplicación

Para más información detallada sobre la aplicación y gráficos vea la hoja de datos del producto.

Aviso

Sujeto a cambios sin aviso. Excepto errores y omisiones. Asegúrese de utilizar la emisión más reciente.

