OSRAM

LEDriving CAP LEDCAP03





Los tapones LEDriving están diseñados para permitir que la instalación del H7-LED tenga un ajuste preciso y para proteger el sistema de faros. Estos productos son un reemplazo de la tapa original para ofrecer un componente del sistema de calidad para el uso legal.

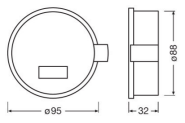
Hoja de datos de producto

Datos técnicos

Información de producto

Referencia para pedido	LEDCAP03	
Aplicación (Categoría y producto específico)	Accesorios para LEDs retrofit	

Dimensiones y peso



Diámetro	87.0 mm
Peso del producto	42.00 g

Capacidades

Tecnología	LED accessories
------------	-----------------

Categorías específicas del país

Referencia para pedido	LEDCAP03
normal para pouras	2200.1100

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)			
Date of Declaration 07-03-2024			
Primary Article Identifier 4062172271394			
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained		
Declaration No. in SCIP database No declarable substances contained			

Logistical Data

Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4062172271394	LEDriving CAP 03	Estuche de cartón 2	101 mm x 101 mm x 101 mm	1.03 dm ³	90.00 g

Hoja de datos de producto

4062172271400	LEDriving CAP 03	Embalaje de envío 8	415 mm x 109 mm x 134 mm	6.06 dm ³	488.00 g
4062172271417	LEDriving CAP 03	Embalaje de envío 48	435 mm x 348 mm x 300 mm	45.41 dm³	3707.00 g

El código del producto mencionado describe la unidad más pequeña de la cantidad que se puede pedir. Una unidad de envío puede contener uno o más productos individuales. Al cursar un pedido, introduzca la cantidad de la unidad de envío o su múltiple.

Descarga datos

Fichero



User instruction LEDriving CAP

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.

