

# LEDinspect FOLDABLE 80

Lámparas LED de trabajo para uso particular



**80 lm + 25 lm**

Luz principal con 80 lúmenes y linterna con 25 lúmenes



**Equipado con 21+5 LEDs duraderos y de alta calidad**

Mayor potencia luminosa



**Batería recargable 3.6 V 1,600 mAh Ni-Mh**

Recargable mediante adaptador de 220 V y encendedor de coche de 12 V



### Diseño compacto y flexible

LEDinspect FOLDABLE 80 – esta lámpara LED de trabajo flexible y resistente es una herramienta muy práctica para todo tipo de trabajos en vehículos y en el hogar. Esta lámpara de taller funciona con batería y se puede cargar cómodamente mediante un adaptador o el encendedor del vehículo – no se necesitan baterías adicionales. Más de 20 LEDs de alta calidad proporcionan una iluminación excepcional y una larga vida útil. Con una temperatura de color de hasta 6,000 Kelvin y una intensidad lumínica de hasta 1,200 lux a una distancia de 0.5 metros, esta lámpara LED portátil es el compañero ideal para una diversidad de áreas de aplicación. OSRAM ofrece una garantía de 2 años para este producto.

## Hoja de datos de producto

### Datos técnicos

#### Información de producto

Referencia para pedido	LEDIL201
Aplicación (Categoría y producto específico)	LED inspection lights for personal use

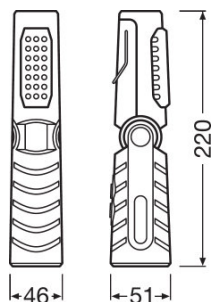
#### Datos eléctricos

Potencia nominal	1,5 W
Tensión nominal	NaN V

#### Datos Fotométricos

Temperatura de color	8000 K
Flujo luminoso	80 lm
Tono de luz LED	blanco

#### Dimensiones y peso



Peso del producto	442,00 g
Largo	98,0 mm
Ancho	64,0 mm
Alto	35,0 mm

#### Colores y materiales

Color del casquillo	Negro
---------------------	-------

#### Duración de vida

Garantía	3 years
----------	---------

#### Datos adicionales del producto

Tipo de batería	Rechargeable
-----------------	--------------

## Hoja de datos de producto

Número de pilas incluidas	n.a.
Alcance de la batería	Yes
Batería	Li-ion Polymer Battery Model

### Capacidades

Tecnología	LED <sup>1)</sup>
------------	-------------------

<sup>1)</sup> Light-emitting diode lamp

### Certificados & Normas

Normas	CE
Tipo de protección	IP44

### Categorías específicas del país

Referencia para pedido	LEDIL201
------------------------	----------

### Environmental information

Date of Declaration	29-12-2021
Primary Article Identifier	4052899009592   4052899979994
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	cc3afd5e-de5d-45ff-99a6-e4934e6d7f26   6a563231-a8b0-4f02-9a5d-5ac7d587a16c

### Información del país

Código del producto	METEL-Code	SEG-Nr.	STK-Number	UK Org
4052899009592	-	9451351	-	-
4052899009592	-	9451351	-	-

### Logistical Data



Código del producto	Descripción del producto	Unidad de embalaje (Piezas/unidad)	Dimensiones (largo x ancho x alto)	Volúmen	Peso bruto
4052899009592	LEDinspect FOLDABLE 80	Blíster 1	- x - x -		632.00 g
4052899009608	LEDinspect FOLDABLE 80	Embalaje de envío 10	398 mm x 310 mm x 335 mm	41.33 dm <sup>3</sup>	6218.00 g

## Hoja de datos de producto

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	
	Aplicación de película Image Film LEDinspect (EN)
	Aplicación de película Image Film LEDinspect Family (EN)

### Referencias / links

Las condiciones de garantía están disponibles en [www.osram.com/am-guarantee](http://www.osram.com/am-guarantee)

### 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.

# OSRAM