OSRAM

LEDinspect FLEXIBLE HEAD TORCH





Fascia flessibile per la testa

Morbida imbottitura e cinturino aggiuntivo regolabile per un comfort ottimale



Fino a 115 Lumen

Tre funzioni luminose: fino a 115 lm (massima), fino a 50 lm (minima) e una funzione lampeggiante rossa sul retro.



Tempo di ricarica di circa 1,5

Con un tempo di ricarica di sole 1,5 ore circa, questa lampada OSRAM è rapidamente pronta all'uso.



2 anni di garanzia* OSRAM

Sistematiche misure di garanzia della qualità sono alla base della lavorazione e della funzionalità premium dei nostri prodotti. L'innovativa tecnologia e l'eccellente qualità pagano davvero i dividendi per i nostri clienti



La luce è versatile

Questa torcia OSRAM frontale flessibile di alta qualità di è perfetta per l'uso professionale e privato. Con tre modalità di luce: massima fino a 115 lm, ridotta fino a 50 lm e stroboscopica lampeggiante rossa sul retro, questa torcia frontale offre diverse opzioni di impostazione per una varietà di compiti. L'illuminazione integrata direttamente nell'archetto regolabile consente una distribuzione ampia e uniforme della luce e può illuminare meglio l'area di lavoro. La batteria ricaricabile consente fino a 4,5 ore di funzionamento alla massima potenza o fino a 5,5 ore alla minima potenza e, con un tempo di ricarica di sole 1,5 ore circa, questa lampada OSRAM è pronta all'uso. La fornitura comprende un cavo di ricarica USB Micro B per ricaricare la batteria al litio. Conformemente al grado di protezione IP42, questa torcia frontale è protetta dall'ingresso di particelle di polvere e dagli spruzzi d'acqua. La torcia LEDinspect Flexible Head è dotata di morbide imbottiture interne e di un cinturino regolabile per un comfort ottimale. Grazie al peso di soli 62 q e al design flessibile e pieghevole, il prodotto è facile da riporre e da trasportare, ed è ideale come luce per lavori artigianali, riparazioni auto e per l'uso quotidiano. OSRAM offre inoltre una garanzia di 2 anni**Per le condizioni precise consultare: www.osram.it/am-garanzia

Dati tecnici

Informazioni sul prodotto

Numero d'ordine	LEDIL414
Applicazione (categoria e prodotto)	LED inspection lights

Dati elettrici

Tensione nominale	3.7 V
-------------------	-------

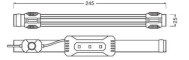
Dati fotometrici

Temperatura di colore	6000 К
Flusso luminoso	115 lm
Tonalità di luce del LED	bianco

Informazioni sul modulo LED

Numero di LED per modulo	1

Dimensioni e peso



Peso prodotto	62.00 g
Lunghezza	245.0 mm
Larghezza	20 mm
Altezza	25.0 mm

Colori e materiali

Colore attacco	Neve / Orange
Colore attacco	Nero / Orange

Durata

Garanzia	2 anni

Dati di prodotto aggiuntivi

Tipo di batteria	Rechargeable
Numero di batterie incluse	1
Batteria	High-quality lithium-ion battery 3.7V Li-po 1000mAh

Caratteristiche

Tecnologia	LED
recitogia	

Certificati, Norme, Direttive

Classificazioni specifiche del paese

Numero d'ordine	LEDIL414

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)	
Date of Declaration	08-03-2024
Primary Article Identifier	4052899630994
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	3ee5100c-84cd-4784-ba6a-aabf9f12ebcb

Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4052899630994	INSPECTION LAMP	Astuccio 1	92 mm x 42 mm x 70 mm	0.27 dm ³	98.00 g
4052899631014	INSPECTION LAMP	Cartone di spedizione 12	298 mm x 160 mm x 122 mm	5.82 dm ³	1342.00 g
4062172314985	INSPECTION LAMP	Cartone di spedizione 36	500 mm x 316 mm x 153 mm	24.17 dm³	4571.00 g

¹⁾ Codice prodotto indicato descrive la minore quantità che può essere ordinata. Una unità di spedizione può contenere uno o più di un singolo prodotto. Quando si inserisce un ordine, per la quantità inserire una o più unità di spedizione.

Parere legale

Consiglio applicativo: Per informazioni e grafici più dettagliati sull'applicazione, consultare la scheda tecnica del prodotto e il manuale utente.

*per condizioni dettagliate sulla garanzia visita:

www.osram.it/am-garanzia

Consigli di applicazione

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica

Clausola

Con riserva di modifiche senza preavviso. Salvo errori o omissioni. Assicurarsi sempre di utilizzare la versione più recente.

