# **OSRAM**

# Kit di montaggio flessibile



### Montaggio flessibile a 360°

Staffa particolarmente flessibile per l'installazione dei fari da lavoro LEDriving Serie Professional PX



#### Installazione semplice

La staffa può essere fissata al veicolo con una sola vite centrale



#### **Matrix Portfolio**

È possibile comporre individualmente un set di illuminazione specifico per il veicolo. Mescolare e abbinare. Variare e combinare



#### 5 anni di garanzia OSRAM

I prodotti OSRAM sono innovativi e tecnologicamente di alta qualità, accuratamente testati e sottoposti al rigoroso controllo del sistema di garanzia della qualità OSRAM.



#### Luce professionale per un lavoro da professionisti

Con la gamma di lampade da lavoro OSRAM LEDriving Professional Series PX, è ora possibile trovare l'illuminazione giusta per un'ampia gamma di compiti e applicazioni professionali speciali. Inoltre, possono essere montati in tre modi diversi: montaggio diretto, montaggio standard flessibile e montaggio per carichi pesanti. OSRAM ha sviluppato kit di montaggio appositamente progettati e un cavo con connettore DT. Il kit di montaggio LEDriving PX per un particolare montaggio flessibile è compatibile con tutte le luci di lavoro OSRAM LEDriving della serie Professional PX. Può essere montato sul veicolo con una sola vite centrale, è facile e veloce da montare e consente anche un'installazione più rapida e semplice delle luci da lavoro LEDriving della Serie Professional PX. Tutti i componenti del kit di montaggio sono in acciaio inox, ha una resistenza alle vibrazioni di almeno 8q rms ed è quindi progettato per l'uso quotidiano su veicoli da cantiere, trattori, ecc. Inoltre, la staffa può essere regolata con un angolo di inclinazione fino a +/- 15 gradi e può anche essere ruotata fino a 360° per dirigere la luce dei fari da lavoro dove è necessario. OSRAM offre una garanzia di 5 anni su questi prodotti.1)2)1) Le luci da lavoro supplementari non omologate ECE per l'uso come luci da lavoro sono approvate per l'uso su qualsiasi veicolo in base al regolamento tedesco sulle licenze di circolazione (StVZO) §52 (7). Tuttavia, non devono essere utilizzati e accesi durante la guida. Inoltre, devono essere rispettate le singole normative speciali e le leggi dei Paesi al di fuori della Germania.2) Per le condizioni precise consultare: www.osram.it/am-garanzia

## Scheda prodotto

## Dati tecnici

## Informazioni sul prodotto

Numero d'ordine	LEDPWL ACC 101
Applicazione (categoria e prodotto)  Applicazione della luce da lavoro	

## Dimensioni e peso









Peso prodotto	17400 g
Lunghezza	1233 mm
Larghezza	35 mm
Altezza	890 mm

## Durata

Garanzia	5 years

## Dati di prodotto aggiuntivi

## Classificazioni specifiche del paese

Numero d'ordine	LEDPWL ACC 101
	225. W2.166.101

## Dati logistici

Codice prodotto di base	73269098900
-------------------------	-------------

## **Environmental information**

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACh)	
Date of Declaration	23-02-2024
Primary Article Identifier	4062172294768

## Scheda prodotto

Declaration No. in SCIP database	In work

## Dati logistici

Codice prodotto	Descrizione del prodotto	Unità di imballo (Pezzi/unità)	Dimensioni (lunghezza x profondità x altezza)	Volume	Peso lordo
4062172294768	Mounting Kit PX LEDPWL ACC 101	Astuccio 1	94 mm x 40 mm x 130 mm	0.49 dm³	194.00 g
4062172294775	Mounting Kit PX LEDPWL ACC 101	Cartone di spedizione 30	576 mm x 213 mm x 145 mm	17.79 dm³	6074.00 g

<sup>1)</sup> 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.

#### Download dati

	File
乙	User instruction LEDriving PROFESSIONAL WORKING LIGHTS
D	Filmato applicativo OSRAM LEDriving and working lights Imagefilm (IT)
D	Filmato applicativo OSRAM Quality Testing LEDriving Driving and Working Lights (IT)
D	Filmato applicativo LEDriving D and W Image Video Bringing light to life (IT)
D	Filmato applicativo LEDriving Driving and Working Lights Reference Video (IT)

## Informazione sulla sicurezza

Per informazioni dettagliate sulle applicazioni, consultare la scheda tecnica del prodotto e le istruzioni per l'uso.

#### Parere legale

1) Le luci da lavoro supplementari non omologate ECE sono approvate per l'uso su qualsiasi veicolo in base al regolamento tedesco sulle licenze di circolazione (StVZO) §52 (7). Tuttavia, non devono essere utilizzati e accesi durante la guida. Inoltre, devono essere rispettate le normative speciali individuali e le leggi dei Paesi al di fuori della Germania.

2)Per le condizioni dettagliate consultare www.osram.it/am-garanzia

## Consigli di applicazione

Per informazioni più dettagliate e grafici consultare la scheda tecnica

#### Clausola

# Scheda prodotto

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

