

# LEDsBIKE RACE 80 SET



## Luminosità fino a 80 Lux

La potente tecnologia LED fornisce un'ampia illuminazione fino a 80 metri



## Tempo di utilizzo fino a 13 ore<sup>1)</sup>

Ideale per lunghe passeggiate in bicicletta o per i pendolari, senza doversi preoccupare della ricarica



## Modalità automatica

Il sensore di luminosità integrato regola automaticamente l'intensità luminosa in base alla luce esterna



## Omologato StVZO

Omologato secondo la normativa tedesca StVZO con marchio K per uso stradale



### La tua luce, il tuo viaggio, la tua sicurezza!

Scopri LEDsBIKE RACE 80 SET, la novità per tutti gli appassionati di ciclismo, che porta la visibilità e la versatilità a un nuovo livello. Con diverse modalità di illuminazione, automatica e manuale, e tre livelli di luminosità (100%, 50% e 25%), la luce anteriore si adatta perfettamente a qualsiasi ambiente. Fornisce un'illuminazione potente con 80 lux e una portata fino a 80 metri. Il display informa sempre sulla modalità selezionata e sull'intensità luminosa corrente. Con una durata della batteria fino a 13 ore<sup>1)</sup>, è ideale per lunghi viaggi o spostamenti senza doversi preoccupare della ricarica. Il montaggio a 360 gradi senza attrezzi consente un'installazione facile e veloce, rendendo LEDsBIKE RACE 80 SET il compagno ideale per ogni ciclista. Il cavo USB-C in dotazione assicura una comoda ricarica della batteria agli ioni di litio, mentre l'indicatore della batteria e della carica ti tiene informato sullo stato attuale. La batteria della luce anteriore e posteriore può essere ricaricata completamente in 2,5 ore. L'elevata qualità, che comprende un alloggiamento in ABS nero e una lente in policarbonato trasparente, promette durata e affidabilità. È conforme alle norme tedesche sul traffico stradale (StVZO) e ha il marchio K. Grazie alla certificazione IP44, è protetto dall'acqua e garantisce la sicurezza in strada anche in caso di maltempo. OSRAM offre una garanzia di 2 anni su tutte le luci per bicicletta LEDBIKE RACE2).

## Scheda della famiglia di prodotto

### Dati tecnici

Descrizione del prodotto	Informazioni sul prodotto	Informazioni generali sul prodotto	Dati elettrici	Dati fotometrici
	Applicazione (categoria e prodotto)	Numero d'ordine	Tensione nominale	Tonalità di luce del LED
LEDsBIKE RACE 80 SET	LED Bike Lights	LEDBL102 SET	3.7 V	Cold white

Descrizione del prodotto	Distanza luce a 1lx	Flusso luminoso	Durata	Dati di prodotto aggiuntivi
			Garanzia	Tipo di batteria
LEDsBIKE RACE 80 SET	80 m	110 lm	2 anni	ioni di litio

Descrizione del prodotto	Tipo di ricarica	Regolazione	Tempo di utilizzo	Caratteristiche
				Tecnologia
LEDsBIKE RACE 80 SET	USB-C	4 regolazioni: eco (25%), minima (50%), massima (100%), auto	fino a 13 ore (luce anteriore): eco (25%): 13 ore; minima (50%): 6,5 ore; massima (100%): 3,5 ore fino a 13 ore (luce posteriore)	LED

Descrizione del prodotto	Certificati, Norme, Direttive		Informazioni ambientali e normative Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
	Norme	Grado di protezione	Identificatore Primario dell'Articolo	Elenco candidati Sostanza 1
LEDsBIKE RACE 80 SET	StVZO	IP44	4062172403856	No declarable substances contained

Descrizione del prodotto	Numero di dichiarazione nel database SCIP
LEDsBIKE RACE 80 SET	Non contiene sostanze dichiarabili

## Scheda della famiglia di prodotto

---

### Download dati

File	
	User instruction LEDsBIKE RACE 80 SET
	Product movie LEDsBIKE RACE 100 SET Product Trailer EN

#### Informazione sulla sicurezza

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

#### Parere legale

1) Il tempo di utilizzo della luce anteriore varia a seconda del livello di luminosità: 25 %: 13 ore; 50 %: 6,5 ore; 100 %: 3,5 ore  
2) Per le condizioni precise consultare: [www.osram.it/am-garanzia](http://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.