

LEDsBIKE RACE 100 SET



Luminosidade até 100 Lux

A potente tecnologia LED proporciona uma iluminação ampla até 100 metros



Tempo de utilização até 13 horas¹⁾

Ideal para longos passeios de bicicleta ou deslocações diárias sem ter de se preocupar com a recarga



Modo automático

O sensor de luminosidade integrado ajusta automaticamente a intensidade da luz em função da luz ambiente



Luz traseira com função de luz de travão incluída

Para maior visibilidade no tráfego rodoviário



A sua luz, a sua viagem, a sua segurança!

Descubra o LEDsBIKE RACE 100 SET, o novo destaque para todos os entusiastas do ciclismo, que eleva a visibilidade e a versatilidade a um novo nível. Com vários modos de iluminação - automático e manual - e três níveis de luminosidade (100%, 50% e 25% de luminosidade), a luz dianteira adapta-se perfeitamente a qualquer ambiente. Proporciona uma iluminação potente com 100 lux e um alcance de até 100 metros. O visor informa-o sempre sobre o modo selecionado e a intensidade de luz atual. Com uma duração da bateria de até 13 horas¹⁾ é ideal para longas viagens ou deslocações sem ter de se preocupar com a recarga. Um destaque especial é a luz traseira com função de luz de travão inteligente, que aumenta a visibilidade e a segurança no tráfego rodoviário. A montagem de 360 graus sem ferramentas permite uma instalação rápida e fácil, tornando o LEDsBIKE RACE 100 SET um companheiro ideal para todos os ciclistas. O cabo USB-C incluído garante o carregamento conveniente da bateria de iões de lítio, enquanto o indicador de bateria e de carga o mantém informado sobre o estado atual. A bateria da luz dianteira pode ser totalmente carregada em 3 horas. A luz traseira demora apenas 2,5 horas a carregar. A construção de alta qualidade, incluindo um dissipador de calor em alumínio, um invólucro em ABS preto e lentes em policarbonato transparente, promete durabilidade e fiabilidade. Está em conformidade com a regulamentação alemã relativa ao tráfego rodoviário (StVZO) e possui marcação K. Com certificação IP44, está protegido contra a água, para que esteja seguro na estrada, mesmo com mau tempo. A OSRAM oferece 2 anos de garantia para todas as luzes de bicicleta LEDsBIKE RACE²⁾.

Ficha técnica da família de produto

Dados técnicos

	Informação de Produto	Informação geral do produto	Dados elétricos	Dados fotométricos
Descrição do produto	Aplicação (específico por cat. e prod.)	Referência do pedido	Tensão nominal	Cor da luz do LED
LEDsBIKE RACE 100 SET	LED Bike Lights	LEDBL103 SET	3.7 V	Cold white

Descrição do produto	Vida útil		Additional product data		
	Temperatura de cor	Fluxo luminoso	Garantia	Tempo de utilização	Configurações
LEDsBIKE RACE 100 SET	5400 K	115 lm	2 anos	Até 13 h (luz frontal): eco (25 %): 13 horas; baixo (50 %): 9 horas; máx. (100 %): 4 horas	Até 13 h (luz traseira) 4 modos: eco (25%), baixo (50%), máx. (100%), auto

Descrição do produto	Tipo de Carregamento	Tipo de pilha	Capabilidades	Certificados & normas
			Tecnologia	Normas
LEDsBIKE RACE 100 SET	USB-C	Lithium Ion	LED	StVZO

Descrição do produto	Tipo de protecção	Informações ambientais e regulamentares Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)		
		Identificador primário do artigo	Lista de substâncias candidatas Substância 1	Número da declaração na base de dados SCIP
LEDsBIKE RACE 100 SET	IP44	4062172403870	No declarable substances contained	Não contém substâncias declaráveis

Download Data

Arquivo	
	User instruction LEDsBIKE RACE 100 SET
	Product movie LEDsBIKE RACE 100 SET Product Trailer EN

Instruções de segurança

Para informações detalhadas sobre a aplicação, consulte a folha de dados do produto e as instruções do utilizador

Informação de legislação

1) O tempo de utilização da luz frontal varia consoante o nível de luminosidade: 25 %: 13 horas; 50 %: 9 horas; 100 %: 4 horas
2) Para condições precisas, aceda a: www.osram.com/am-guarantee

Informações sobre aplicação

Para obter mais informações sobre aplicação e gráficos acesse a ficha técnica do produto.

Retratado

Sujeito a alteração sem prévio aviso. Sempre utilize a versão mais recente.