



## Luce anteriore CONTEC "DLUX 50 E+"

Imballato con SB

**Prezzo consigliato al pubblico 29,95 €**

Ben visibile con 50 luxIl sole splende ancora sulla strada che porta a casa dei miei genitori per il caffè, ma al ritorno è già il crepuscolo. Via con la e-bike, luci accese: Il Fanale LED DLUX 50 E+ illumina la strada con il suo potente fascio di 50 lux. Ma soprattutto aumenta la visibilità nel traffico stradale. Se l'e-bike ha una batteria da 6 a 12 volt, questa luce anteriore è la scelta perfetta. È dotato di un supporto universale in plastica che ne facilita il montaggio. Piccoli alloggiamenti nell'alloggiamento consentono inoltre alla luce del faro di diffondersi ai lati, in modo da non essere visti solo dalla parte anteriore o posteriore. Grazie a un sistema a due assi, la Luce anteriore può essere posizionata con precisione per illuminare in modo ottimale il percorso e allo stesso tempo non abbagliare i conducenti. L'alloggiamento in plastica leggera offre una buona resistenza agli agenti atmosferici. L'illuminazione ha un marchio di prova tedesco. Grazie al catarifrangente anteriore rimovibile, la visibilità è migliorata e soddisfa i requisiti delle norme tedesche sulle licenze stradali (StVZO).

### Dati anagrafici

Numero articolo fornitore:	61010109
EAN	4251507943710
UVP	29,95 €
SB-Articolo	Si
Fedas-Code	160671
DST-Code	2E02
Numero di registrazione RAEE	DE92509320
Bidex-Code	207030
Marca/Fornitore	CONTEC
Unità di misura:	PIECE
Weight	0.065 kg

### Dati tecnici

Alimentazione elettrica	Batteria per e-bike
Ambito di impiego	Bicicletta
Caratteristiche	Catarifrangente anteriore
Colore principale	nero
Compatibile con StVZO (regolamento sull'ammissione alla circolazione stradale)	sì

<b>Fissaggio</b>	universale
<b>Lampadina</b>	LED
<b>Luminosità</b>	50 Lux
<b>Luminosità</b>	112 Lumen
<b>Tensione di esercizio</b>	6,0 V , 6,5 V , 8,0 V , 12,0 V
<b>Tipo</b>	Catarifrangente
<b>Tipo</b>	Articolo
<b>Tipo di e-bike</b>	special
<b>Tipo di tensione</b>	Corrente continua (CC)
<b>Versione</b>	Luce anteriore