



## Luce anteriore CONTEC "Luna 40 E+"

nero

**Price: 13,99 €**

Buona visibilità per l'e-bike illuminazione ben progettata per l'e-bike: il faro "Luna 40 E+" di CONTEC offre una visibilità affidabile nelle ore di buio. Con un illuminamento di 40 lux, la luce anteriore garantisce la sicurezza. La luce è collegata al sistema a corrente continua dell'e-bike. Funziona con tutte le batterie con tensione da 6 a 48 V. "Luna 40 E+" ha un alloggiamento in plastica ornato da un luminoso logo CONTEC. La Luce anteriore è dotata anche di un riflettore anteriore rimovibile. Questo aumenta ulteriormente la visibilità e la sicurezza nel traffico stradale. La fornitura comprende anche un supporto in plastica per il fissaggio alla corona della forcella (ponte). Il faro è dotato di un marchio di prova tedesco. Offre quindi una sicurezza affidabile in conformità con le norme tedesche sulle licenze stradali (StVZO). Ciò significa che nulla ostacola il piacere di una guida spensierata. Questa luce è ideale anche per i viaggi frequenti, sia che si tratti di andare al lavoro che di fare commissioni in città. In ogni caso, la "Luna 40 E+" di CONTEC è un utile compagno con cui attirare l'attenzione su di sé.

### Dati anagrafici

Numero articolo fornitore:	51254518-6
EAN	4251507919319
UVP	29,95 €
SB-Articolo	Si
Fedas-Code	160671
DST-Code	2E02
Numero di registrazione RAEE	DE86405961
Bidex-Code	207030
Marca/Fornitore	CONTEC
Unità di misura:	PIECE
Weight	0.057 kg

### Dati tecnici

Alimentazione elettrica	Batteria per e-bike
Ambito di impiego	Bicicletta
Colore principale	nero
Compatibile con StVZO (regolamento sull'ammissione alla circolazione stradale)	sì
Fissaggio	Montaggio sulla corona della forcella / sul ponte

<b>Lampadina</b>	LED
<b>Luminosità</b>	40 Lux
<b>Tensione di esercizio</b>	6,0 V , 6,5 V , 8,0 V , 12,0 V , 13,5 V , 15,0 V , 21,0 V , 24,0 V , 36,0 V , 42,0 V , 48,0 V
<b>Tipo</b>	Catarifrangente
<b>Tipo</b>	Articolo
<b>Tipo di tensione</b>	Corrente continua (CC)
<b>Versione</b>	Luce anteriore

### More product images

