



Luce anteriore CONTEC "HL-2000"

HL-2000 N +, con interruttore per dinamo a mozzo e luce di parcheggio

Price: 12,50 €

Illuminazione per biciclette con 40 lux per la massima sicurezza. Vedere ed essere visti è la massima, non solo, ma soprattutto quando si va in bicicletta. Grazie al faro a LED CONTEC "HL-2000", entrambe le cose sono garantite, assicurando la massima sicurezza. Il faro a LED CONTEC "HL-2000" con 40 lux garantisce una visibilità ottimale, anche a grandi distanze. La versione "HL-2000" del faro per bicicletta staccabile di alta qualità è dotata anche di un interruttore per la dinamo del mozzo. L'elevata luminosità di 40 lux, nettamente superiore a quella richiesta dalle norme del codice della strada, è resa possibile da LED di alta qualità e da potenti batterie agli ioni di litio. La luce per bicicletta garantisce una maggiore visibilità e quindi sicurezza grazie al riflettore anteriore integrato. Come per tutti i componenti della bicicletta, anche per l'illuminazione delle biciclette CONTEC presta attenzione alla sicurezza e alla durata. Il faro a LED CONTEC "HL-2000" è quindi dotato di protezione da sovratensione. Il cavo e la staffa sono realizzati in acciaio inossidabile. Il faro a LED CONTEC "HL-2000" è la luce perfetta per tutti i tipi di bicicletta. Colpisce per la sua qualità e il suo design ed è omologato secondo le norme del codice della strada. La luce per bicicletta giusta per chi cerca una sicurezza visibile!

Dati anagrafici

Numero articolo fornitore:	512 50 845-6
EAN	4250311340708
UVP	27,95 €
SB-Articolo	Si
Fedas-Code	160671
DST-Code	2E02
Bidex-Code	207030
Marca/Fornitore	CONTEC
Unità di misura:	PIECE
Weight	0.087 kg

Dati tecnici

Alimentazione elettrica	Alimentata a dinamo
Ambito di impiego	Bicicletta
Colore principale	nero
Compatibile con StVZO (regolamento sull'ammissione alla circolazione stradale)	si
Fissaggio	Montaggio sulla corona della forcella / sul ponte

Funzioni	Interruttore per dinamo nel mozzo , Luce di posizione
Lampadina	LED
Luminosità	40 Lux
Tipo	Catarifrangente
Tipo	Articolo
Versione	Luce anteriore