



## Phare avant CONTEC "HL-3001 XO E+"

noir

**Price: 24,99 €**

Ultra-clair et solide Pour beaucoup, les vélos électriques remplacent la voiture pour effectuer les trajets quotidiens domicile-travail. Ils permettent de traverser le tumulte des grandes villes sans s'engouffrer dans les embouteillages. Sur un vélo électrique utilisé quotidiennement, l'éclairage est un élément qui mérite qu'on s'y attarde. Le phare LED HL-3001 XO E+ de CONTEC assure une excellente vision et une visibilité optimale grâce à une LED de 70 lux, à un diffuseur efficace et à un catadioptré avant amovible : Il émet une lumière blanche qui éclaire la chaussée de manière optimale. Le petit phare dans son boîtier en métal/plastique composite n'est pas seulement élégant, il est aussi capable de résister aux épreuves du quotidien grâce à son boîtier solide. HL-3001 XO E+ est conçu pour fonctionner entre 6 et 48 V et se branche sur le système de courant continu du vélo électrique Il se monte facilement sur le socle de phare de la fourche avant grâce au support en acier inoxydable fourni. Avec son label, il est certifié conforme au code de la route allemand. et peut donc être utilisé dans la circulation. Répondant même aux exigences les plus élevées, le phare LED HL-3001 XO E+ de CONTEC est l'éclairage parfait pour les vélos électriques très utilisés.

### Données de base

Numéro d'article du fournisseur:	51252902-6
EAN	4250311305509
PVC:	49,95 €
SB-Article	Oui
Fedas-Code	160671
DST-Code	2E02
Bidex-Code	207030
Marque/Fournisseur	CONTEC
Unité de mesure:	PIECE
Weight	0.175 kg

### Données techniques

Alimentation électrique	batterie pour vélo électrique
Ampoule	LED
Conforme au code StVZO	oui
Couleur principale	noir
Domaine d'utilisation	vélo
Fixation	montage au té

<b>Puissance d'éclairage</b>	70 lux
<b>Tension de fonctionnement</b>	6,0 V , 6,5 V , 12,0 V , 15,0 V , 21,0 V , 24,0 V , 36,0 V , 42,0 V , 48,0 V
<b>Type</b>	phare avant
<b>Type</b>	article
<b>Type de tension</b>	tension continue (DC)
<b>Équipement</b>	catadioptré