



Phare avant CONTEC "DLUX 80 E+"

emballé pour le libre-service

Price: 19,99 €

Éclairage de vélo électrique pour un haut niveau de sécurité Prolonger spontanément l'excursion d'une journée avec le vélo électrique et trouver toujours le chemin du retour de manière sûre dans l'obscurité : Le phare avant LED DLUX 80 E+ de CONTEC le permet. Grâce à ses 80 lux (170 lumens), le phare avant éclaire le chemin du retour très clairement. Ce phare avant convient pour les raccordements à des batteries ayant une tension comprise entre 6 et 12 volts. L'éclairage peut être facilement installé grâce au support universel en plastique. Des petits évidements dans le boîtier permettent de diffuser la lumière du phare avant sur les côtés afin de ne pas être seulement vu de face ou de dos. Le phare avant peut être positionné de manière précise à l'aide du système à deux axes afin d'éclairer le chemin de manière optimale et en même temps de ne pas éblouir les conducteurs. Le boîtier en aluminium léger et robuste promet une longue durée de vie du phare avant. L'éclairage est doté d'un label de certification allemande. Avec le réflecteur avant amovible, il améliore encore la visibilité et répond ainsi aux exigences du règlement allemand relatif à l'admission des véhicules à la circulation routière (StVZO).

Données de base

| | |
|----------------------------------|---------------|
| Numéro d'article du fournisseur: | 61010207 |
| EAN | 4251507943727 |
| PVC: | 39,95 € |
| SB-Article | Oui |
| Fedas-Code | 160671 |
| DST-Code | 2E02 |
| Numéro d'enregistrement DEEE | DE92509320 |
| Bidex-Code | 207030 |
| Marque/Fournisseur | CONTEC |
| Unité de mesure: | PIECE |
| Weight | 0.103 kg |

Données techniques

| | |
|-------------------------|-------------------------------|
| Alimentation électrique | batterie pour vélo électrique |
| Ampoule | LED |
| Clarté | 170 lumen |
| Conforme au code StVZO | oui |
| Couleur principale | noir |
| Domaine d'utilisation | vélo |

| | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| Fixation | universel |
| Puissance d'éclairage | 80 lux |
| Tension de fonctionnement | 6,0 V , 6,5 V , 8,0 V , 12,0 V |
| Type | phare avant |
| Type | article |
| Type de tension | tension continue (DC) |
| Équipement | catadioptré |