



Phare avant CONTEC "HL-3001 E+"

noir

Price: 14,99 €

Une lumière puissante pour un éclairage uniforme de la chaussée. Pour de nombreux cyclistes, les vélos électriques constituent une alternative à la voiture. Ils permettent d'échapper aux embouteillages et de se maintenir en forme. Avec ses 45 lux puissants, le phare à LED HL-3001 E+ de CONTEC convient parfaitement à tous les vélos électriques utilisés en ville. La LED claire, combinée à un diffuseur efficace, assure un éclairage uniforme tout au long du trajet. De plus, un catadioptré avant est intégré dans le boîtier en plastique robuste, ce qui permet d'améliorer la visibilité et donc la sécurité. Ce phare est en outre doté d'un label de certification allemand et est donc autorisé comme système d'éclairage de vélo dans la circulation routière. Le HL-3001 E+, d'un noir discret, est conçu pour fonctionner entre 6 et 48 V et se branche sur le système de courant continu de vélo électrique. Il se monte facilement sur le socle de phare de la fourche à l'aide du support en inox fourni. Il est idéal pour vous fournir un éclairage efficace à vélo.

Données de base

Numéro d'article du fournisseur:	51252836-6
PVC:	29,95 €
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
Puissance d'éclairage	45 lux
Tension de fonctionnement	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

Type	phare avant
Type	article
Type de tension	tension continue (DC)
Équipement	catadioptre