



Phare avant CONTEC "Luna 80 E+"

noir

Price: 19,99 €

La puissance au service de la sécurité Les personnes qui se déplacent souvent à vélo électrique doivent accorder de l'importance à la qualité de leur éclairage. C'est là que le "Luna 80 E+" de CONTEC entre en jeu. Ce phare à LED fournit une luminosité de 80 lux. Il fournit donc une bonne visibilité même dans l'obscurité la plus profonde et sur les routes mal éclairées. Ce système d'éclairage se branche simplement sur le système de courant continu (CC) du vélo électrique. Il convient aux systèmes fonctionnant avec une tension de 6 à 48 V. Il est pourvu d'un boîtier plastique sur lequel est apposé un logo CONTEC lumineux. Le Luna 80 E+ est équipé d'un catadioptré avant amovible qui permet d'augmenter encore la visibilité. Un support en plastique pour la fixation à la couronne de la fourche (pont) est inclus dans la livraison. Ce phare possède en outre un label de certification allemand. Il satisfait donc les préconisations de la StVZO (réglementation allemande sur les autorisations de circulation routière). Grâce à lui, rien ne viendra perturber votre plaisir d'une conduite. Le "Luna 80 E+" de CONTEC est un accessoire précieux, surtout si l'on utilise souvent son vélo électrique, par exemple pour se rendre au travail. L'excellente luminosité de ce phare permet d'attirer l'attention sur le cycliste.

Données de base

Numéro d'article du fournisseur:	51254515-6
EAN	4251507919340
PVC:	39,95 €
SB-Article	Oui
Fedas-Code	160671
DST-Code	2E02
Numéro d'enregistrement DEEE	DE86405961
Bidex-Code	207030
Marque/Fournisseur	CONTEC
Unité de mesure:	PIECE
Weight	0.069 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	80 lux
Tension de fonctionnement	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
Type	phare avant
Type	article
Type de tension	tension continue (DC)
Équipement	catadioptré

More product images

