



Phare avant CONTEC "DLUX 80 N++"

en vrac

PVC 39,95 €

Il permet de prolonger la randonnée Prolonger spontanément l'excursion d'une journée et rouler à vélo vers la maison de manière sûre dans l'obscurité : Le phare avant LED DLUX 80 N++ de CONTEC vous aide à cet effet. Grâce à ses 80 lux (170 lumens), le phare avant éclaire le chemin du retour très clairement. C'est notamment lors de la conduite à la tombée de la nuit ou dans un tunnel que le phare avant avec une manette de dynamo de moyeu convainc dans tous les domaines. Grâce au capteur lumière/obscurité intégré, la lumière s'adapte aux conditions lumineuses existantes et s'allume automatiquement. Si vous devez vous arrêter sur une route de campagne sombre ou à un feu de circulation, la fonction feu de position assure une visibilité supplémentaire. Le phare avant reste allumé pendant un certain temps après l'arrêt. Ainsi, les conducteurs peuvent mieux vous voir. Afin de ne pas seulement être vu de face ou de dos, des évidements ont été réalisés sur les côtés du boîtier. La lumière peut ainsi être diffusée plus largement. Le phare avant peut être réglé de manière précise grâce à deux axes. Le support universel permet une fixation aisée. 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:	61010201
EAN	4251507944847
PVC:	39,95 €
Fedas-Code	160671
DST-Code	2E02
SB-Article	Non
Bidex-Code	207030
Marque/Fournisseur	CONTEC
Unité de mesure:	PIECE
Weight	0.112 kg

Données techniques

Alimentation électrique	à dynamo
Ampoule	LED
Clarté	170 lumen
Conforme au code StVZO	oui
Couleur principale	noir

Domaine d'utilisation	vélo
Fixation	universel
Fonctions	Einschaltautomatik durch Hell-Dunkel-Sensor , feu de position
Puissance d'éclairage	80 lux
Type	phare avant
Type	article
Équipement	catadioptré