



Lampes styloW2R-WORK



Données de commande

N° commande	081227 W2R-WORK
GTIN	4058205032063
Classe d'article	04B

Description

Exécution:

Un éclairage précis, toujours à portée de main: la lampe-stylo et de contrôle rechargeable Ledlenser W2R Work est destinée aux artisans, aux travailleurs du bâtiment et à toute personne appréciant un éclairage fiable au format de poche. La qualité d'éclairage Ledlenser éprouvée garantit un éclairage précis, au choix via un faisceau large grâce au projecteur ou un faisceau ponctuel via une LED dans la tête de lampe. La lampe W2R se clipse facilement à la poche de poitrine. La puissante batterie se recharge facilement et rapidement via USB-C. La surface à picots pour une bonne prise en main, le système de verrouillage de transport pratique et la fonction d'avertissement en cas de batterie faible sont d'autres fonctionnalités intelligentes.Lampe de contrôle compacte avec deux sources lumineuses pour éclairage large (Flood) ou ponctuel (Spot).Faisceau lumineux homogène de qualité supérieure pour un éclairage précis et uniforme.Boîtier en plastique robuste avec structure de surface antidérapante et clip pratique.Batterie Li-Ion efficace, facilement rechargeable via USB-C avec indication d'état de charge; possibilité de remplacement de la batterie par le service Ledlenser.Le système de verrouillage de transport protège contre toute mise en marche accidentelle.

Fonctionnement:

IP54: Protection contre les projections d'eau de toutes directions et protection contre les dépôts de poussières à l'intérieur (protection contre les poussières), ainsi que protection complète contre le contact.

Description technique

Tension de la batterie	3,7 V
------------------------	-------

Valeur CRI	70
Largeur totale	17 mm
Nombre de batteries incluses	1
Référence fabricant	W2R Work
Température de couleur	6000 - 7500 K
Capacité de la batterie	0,63 Ah
Ampoule	Module de LED
Longueur totale	176 mm
Indice de protection IP	IP 54
Type de batterie	Lithium-ion
Durée d'éclairage	1,5 - 7 h
Flux lumineux	60 - 220 lm
Alimentation électrique	Fonctionnement sur batterie
Poids	61 g
Zone ATEX	aucune
Type de produit	Lampes de travail