



Aucune forêt ne peut être assez sombre pour la P18R signature qui saura l'illuminer à tout moment sur une large zone. Cette lampe torche haut de gamme est un canon à lumière incomparable doté de l'emblématique Technologie X-Lens et une puissance lumineuse de 4500 lumens. Le Système de Focus Avancé breveté³ Ledlenser, la Technologie Smart Light pour des modes d'éclairage personnalisables et la protection extrême à la poussière, l'eau et la corrosion ne laissent rien au hasard. La batterie puissante est chargée avec le système de charge magnétique et dispose d'une fonction de charge rapide.

FICHE PRODUIT TECHNIQUE

Données Techniques	
Longueur focalisée (mm)	171
Longueur défocalisée (mm)	178
Diamètre de la tête (mm)	86
Diamètre du corps (mm)	47
Poids avec piles (g)	637
Poids sans piles (g)	486
Fonction Focus	oui
Matériau de la tête	Alliage d'aluminium
Matériau du corps	Alliage d'aluminium
Lentille	Polymer PMMA
Cartouche pile	non

Alimentation	
Type d'alimentation	batterie rechargeable
Nombre de piles	1
Type de piles	Li-ion
Total voltage des piles (V)	11,1
Total capacité piles (mAh)	3 000
Total énergie des piles ³ (Wh)	33,3
Rechargeable	oui
Nombre UN	-
Temps de charge (min)	330
Modes d'énergie	Courant Constant
Gestion d'énergie	Indicateur niveau de batterie, charge de la batterie et batterie faible
Piles utilisables	-

Autres caractéristiques	
Classe IP	IP54
Test de chute (hauteur en m)	1
Code IK (J)	-
Zone ATEX	-
Températures d'utilisation (°C)	-20° à +40°

Modes d'éclairage	
Boost, Pleine puissance, Moyenne puissance, Faible puissance, Position, S.O.S., Stroboscope, Clignotant	

Modes d'éclairage	Principale
Nombre de LEDs	3
Type de LED	Xtreme Power LED
Couleur	Blanc
Température de couleur (K)	6000 à 7200
Index du rendu des couleurs (CRI)	70

	Valeurs d'éclairage (courant constant)			
	Boost	Pleine Puissance	Moyenne Puissance	Faible Puissance
Luminosité ¹ (lm)	4500	2600	1000	30
Distance d'éclairage ¹ (m)	720	420	260	50
Autonomie ¹ (h)		2,5	4,5	70

Interrupteur	
Interrupteur à l'avant	

Caractéristiques	
Variateur d'intensité, Verrouillage des fonctions pour le transport, Fonction mémoire, Lumière de secours, anti-éblouissement	

Technologies	
Système de Focus Avancé, Focus Rapide, Technologie Smart Light, Système de Charge magnétique, Lumière de secours, Système de contrôle de la température, Technologie X-Lens	

Garantie	
2 ans de garantie avec bonus d'extension de 5 ans supplémentaires en enregistrant le produit sur le site de la marque Ledlenser	

Type d'emballage	
Conditionnement du produit	
Livré avec	1 batterie rechargeable, câble charge magnétique, dragonne, Adaptateur USB
Référence	502191
Code douanier	85131000

Données emballage	
Dimensions LxHxP (cm)	14,5 x 21 x 10
Poids (g)	800
GTIN-13	4058205020817

SPCB	
Nombre d'unités	12
Dimensions LxHxP (cm)	47 x 45 x 24,5
Poids (kg)	10,35
GTIN-13	4058205020831



ACCESSOIRES COMPATIBLES	
501507	Filtre Bleu
501508	Filtre Rouge
501509	Filtre Vert
501510	Filtre Jaune
502242	Protection Roulement
502265	Câble charge magnétique
0380	Chargeur allume cigare
502271	Adaptateur USB 2,4A

Notes

Les informations concernant le contenu du packaging, l'apparence, les performances, les dimensions et le poids correspondent aux connaissances disponibles au moment de la publication. Dans l'intérêt des améliorations produit, nous nous réservons le droit de modifier le contenu du packaging, l'apparence, le design et la couleur sans préavis. Les images des produits peuvent varier des produits actuels et peuvent indiquer des accessoires optionnels, qui peuvent être achetés séparément.

1) Mesures réalisées d'après l'ANSI FL1 selon les réglages respectifs. Si aucun paramètre n'est explicitement indiqué, les valeurs se réfèrent à la Luminosité (lumens/lm) et à la portée d'éclairage (mètres/m) sur le réglage le plus élevé et à l'autonomie de la pile/batterie (heures/hrs/h) sur le réglage le plus faible. Une fonction Boost (si disponible) peut être utilisée à plusieurs reprises, mais seulement pour de courtes périodes de temps. Si la lampe a différents modes d'énergie, la mesure est basée sur le mode "économie d'énergie".

2) Capacité calculée valorisée en watt-heures (Wh). Cela s'applique à l'état de livraison de la ou des piles incluses avec le produit, ou pour les lampes avec batterie(s) rechargeable(s), à la (les) batterie(s) rechargeable(s) à l'intérieur du produit lorsqu'elle est complètement chargée.

3) Brevet EP 1880139 ; Brevet US 7 461 960

4) Garantie de deux ans à partir de la date d'achat, avec une extension à sept ans par enregistrement du produit sur le site Ledlenser. La garantie s'applique dans le monde entier ; Des droits de garantie légaux s'appliquent également. Ils couvrent les défauts liés aux matériaux et à la fabrication. Pour les séries de produits "ATEX" et "SÉRIE I", une période de garantie de 24 mois s'applique au bon fonctionnement des batteries rechargeables, avec un enregistrement en ligne seulement. Les défauts sur les piles, étuis, pochettes, interrupteurs à distance, filtres de couleur, gravures ou revêtements de surface sont généralement exclus de la garantie.

5) La durée de recharge peut varier selon le matériel utilisé.