

La robuste P18R Work utilise la Technologie X-Lens, une lumière constante incroyable délivrant 4500 lumens, sans scintillement afin que l'obscurité n'empêche jamais d'achever un travail commencé. Grâce à la fonction Focus Fluide et à aux diverses protections, la lampe est extrêmement polyvalente. La Technologie Smart Light avancée permet la sélection de modes et de séquences d'éclairage personnalisables. La puissante batterie de la P18R Work est rapidement chargée, en toute sécurité, grâce au système de charge magnétique pratique.

**FICHE PRODUIT TECHNIQUE**
**Données Techniques**

Longueur focalisée (mm)	183
Longueur défocalisée (mm)	190
Diamètre de la tête (mm)	99
Diamètre du corps (mm)	47
Poids avec piles (g)	669
Poids sans piles (g)	501
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 <sup>3</sup> (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., Stromboscope, Clignotant

**Modes d'éclairage**

Modes d'éclairage	Principale
Nombre de LEDs	3
Type de LED	Xtreme Power LED
Couleur	Blanc
Température de couleur (K)	4700 à 5500
Index du rendu des couleurs (CRI)	70

**Valeurs d'éclairage (courant constant)**

	Boost	Pleine Puissance	Moyenne Puissance	Faible Puissance
Luminosité <sup>1</sup> (lm)	4500	2600	1000	30
Distance d'éclairage <sup>1</sup> (m)	720	420	260	50
Autonomie <sup>1</sup> (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,

**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 pile rechargeable, Station de charge, câble charge magnétique, dragonne, étui, Adaptateur prise, Clip intelligent,
Référence	502188
Code douanier	85131000

**Données emballage**

Dimensions LxHxP (cm)	14,5 x 21 x 10
Poids (g)	800
GTIN-13	4058205020725

**SPCB**

Nombre d'unités	12
Dimensions LxHxP (cm)	47 x 45 x 24,5
Poids (g)	10350
GTIN-13	4058205020749


**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.