





Avec sa surface traitée anodique dure et son extrême protection à la poussière et l'eau, la P6R Signature est parfaite pour toute aventure de plein-air. Cette lampe torche impressionne avec ses caractéristiques haut de gamme telles que le Mode Switch qui offre quatre modes de lumière librement assignables, une lumière auxiliaire rouge supplémentaire pour la vision nocturne, une fonction focus et un variateur de lumière fluide, la sélection des modes de lumière personnalisables et le système de charge magnétique particulièrement pratique avec montage mural.

FICHE PRODUIT TECHNIQUE

Données Techniques	
Longueur focalisée (mm)	151
Longueur défocalisée (mm)	158
Diamètre de la tête (mm)	35
Diamètre du corps (mm)	25
Poids avec piles (g)	170
Poids sans piles (g)	123
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)	3,63
Total capacité piles (mAh)	3 000
Total énergie des piles ³ (Wh)	10,89
Rechargeable	oui
Nombre UN	-
Temps de charge (min)	225
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	IP68
Test de chute (hauteur en m)	2
Code IK (J)	-
Zone ATEX	-
Températures d'utilisation (°C)	-20° à +40°

Boost, Pleine puissance, Moyenne puissance, Faible puissance, Position, S.O.S., Stromboscope, Clignotant

Modes d'éclairage Sou	urce Principale	Secondaire
Nombre de LEDs	1	1
Type de LED	Xtreme pov	wer LED Low power LED
Couleur	Blanch	he Rouge
Température de couleur (K)	6000 à 7	7500
Index du rendu des couleurs (CR	80	

	Valeurs d'éclairage (Courant Constant)			
	Boost	Pleine Puissance	Moyenne Puissance	Faible Puissance
Luminosité ¹ (lm)	1400	1100	450	15
Distance d'éclairage ¹ (m)	240	190	110	20
Autonomie ¹ (h)		1,25	2,5	60

Interrupteur à l'avant, bague de sélection de mode

Variateur d'intensité, Lumière rouge, sans scintillement, verrouillage des fonctions pour le transport, Fonction mémoire, Lumière de secours,

Système de focus avancé, Technologie Smart Light, Système de Charge magnétique, Lumière de secours, Système de contrôle de la température, Technologie Flex Sealing, Optique Multicore

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	
	1 pile rechargeable, câble charge
Livré avec	magnétique, dragonne, clip de poche, étui,
	Adaptateur USB, support mural
Référence	502189
Code douanier	85131000

Données emballage	
Dimensions LxHxP (cm)	14.5 x 21 x 8.5
Poids (g)	569.5
GTIN-13	4058205020756

SPCB	
Nombre d'unités	12
Dimensions LxHxP (cm)	45.5 x 34 x 29
Poids (kg)	7,57
GTIN-13	4058205020770





ACCESSOIRES COMPATIBLES	
501001	Batterie 18650 / 3200 mAh
502238	Set Filtre couleur 35,1mm
502237	Cône de signalisation 35,1mm
502243	Cône de signalisation blanc 35,1mm
0342	Étui de protection type G
500250	Adaptateur pour lampe type C
502257	Support de mur type A
502260	Station de charge type B
502126	Powerbank Flex 3
502125	Powerbank Flex 7
502128	Boitier Batterie

7799-PT	Support universel Type B
502269	Étui en cuir Type D
0342	Système de montage universel
502265	Câble charge magnétique
0380	Chargeur allume cigare
502271	Adaptateur USB 2,4A
502263	Boitier type A
502264	Boitier type B

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'intêret 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

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.