



# PRODUCT DATA SHEET

## P6R CORE



# P6R Core

## PRODUIT DESCRIPTION

Le P6R Core est une toute nouvelle lampe de poche parfaitement protégée de la poussière et de l'eau. Son design élégant intègre une technologie de pointe qui offre des vues lumineuses. Le noyau P6R est dimmable et réglable avec la technologie innovante Smart Light et peut être chargé avec le système de charge magnétique. Il dispose également de notre système de mise au point avancé breveté<sup>3</sup> combiné à la nouvelle technologie optique multicœur, qui offre un faisceau lumineux cohérent en mode spot ou flood et si nécessaire, même sous l'eau. Et si vous voulez garder les mains libres et éclairer une pièce, la lampe peut facilement être placée sur le capuchon d'extrémité.

- Advanced Focus System pour une lumière efficace et sur mesure dans l'état focalisé et défocalisé
- Technologie d'éclairage intelligent pour des fonctions d'éclairage personnalisées
- Haute protection contre la poussière et l'eau (IP68) grâce à la technologie Flex Sealing
- Lumière constante pour un flux lumineux constant sur une longue période de temps
- Charge pratique de la batterie avec le système de charge magnétique

## SPÉCIFICATIONS

DONNÉES TECHNIQUES	
Longueur, défocalisé [mm]	151 mm
Longueur, focalisé [mm]	158 mm
Diamètre de la tête [mm]	35 mm
Diamètre du corps [mm]	25 mm
Poids, avec batteries [g]	170 g
Poids, sans batteries [g]	123 g
Matériau de la tête	Alliage d'aluminium
Matériau du corps	Alliage d'aluminium
Lentille	Lentille PMMA
Fonction focus	Oui

ALIMENTATION	
Alimentation - Type	Batterie rechargeable
Batterie - Type	Li-ion
Batterie - Technologie	3,7 V
Batterie - Quantité	1
Capacité - Total [mAh]	2500 mAh
Energie - Total <sup>2</sup> [Wh]	9,25 Wh
Rechargeable	Oui
Temps de charge [min]	300 min. (5h)
Modes d'énergie	Constant Light
Gestion d'énergie	Indicateur de batterie et de charge, Indicateur batterie faible

CORPS	
Résistance à la pluie [Classe IP]	IP68
Test de chute - hauteur [m]	2 m
Températures d'utilisation [°C]	-20 à 40°C

FONCTIONS D'ÉCLAIRAGE	
Boost - Power - Mid Power - Low Power - Strobe - Position - Blink - S.O.S.	
LED	
Nombre de LEDs	1
Type de LED	Xtreme LED
Couleur de LED	Blanc
Température de couleur [K]	6.000 à 7.500 K
Index du rendu des couleurs (CRI)	60 CRI

VALEURS D'ÉCLAIRAGE				
ANSI - Energy Saving	Boost	High Power	Mid Power	Low Power
Luminosité <sup>1</sup> [lm]	900	600	240	15
Portée d'éclairage <sup>1</sup> [m]	240	190	120	25
Autonomie <sup>1</sup> [h]	-	2 h	6 h	95 h

INTERRUPTEUR	
Front Switch - Commutateur à l'avant de la lampe	

CARACTÉRISTIQUES	
Dimmable - Transport Lock - Fonction Mémoire - Lumière de secours - Sans scintillement - Back-up lumière.	

TECHNOLOGIE	
Advanced Focus System - Smart Light Technology - Magnetic Charge System - Emergency Light - Temperature Control System - Flex Sealing Technology - Multi-Core Optics	

# P6R Core

## EMBALLAGE & LOGISTIQUE



EXEMPLE D'EMBALLAGE

### INFO

Type d'emballage	Boîte (Hang Box)
Inclus	1 batterie rechargeable, dragonne, câble de charge magnétique
Numéro d'article	LL-C/P6R
N° de tarif douanier	851310000
Couleur	noir

### DONNÉES EMBALLAGE

Dimensions L x H x P [mm]	72 x 21 x 85 mm
Poids [g]	327 g
Code à barres	4058205020459

### PCB

Nombre d'unités	24 pièces
Dimensions L x H x P [mm]	455 x 290 x 340 mm
Poids [g]	8.580 g
Code à barres	4058205020473

# P6R Core

## ACCESSOIRES

NUMÉRO D'ARTICLE	CATÉGORIE	DESCRIPTION
LL-CFS/2238	Filtres couleur / cône de signalisation	Jeu de filtres couleur 35.1mm
LL-CFS/2237	Filtres couleur / cône de signalisation	Cône de signalisation rouge, 31.5 mm
LL-CFS/2243	Filtres couleur / cône de signalisation	Cône de signalisation blanc, 31.5 mm
LL-BAT/5001	Batterie	18650 batterie rechargeable Li-ion, 3.7V 3.2mAh
LL-LA/2250	Fixations / Supports	Adaptateur de lampe, type C
LL-MB/7799PT	Fixations / Supports	Support de montage universel, type B
LL-GM/0362	Fixations / Supports	Support de montage de fusil
LL-NP/0342	Pochettes / Holster	Étui en nylon, type G
LL-PB/FLEX-3	Powerbank	Powerbank, 1x 18650, 3.6V 3.4Ah, 1x USB
LL-PB/FLEX-7	Powerbank	Powerbank, 2x 18650, 3.6V 6.8Ah, 1x USB
LL-PB/BB	BatteryBox	Powerbank, 2x 18650, 3.6V 6.8Ah
LL-CHC/2265	Chargeur / câble	Câble de charge magnétique, type A
LL-CH/0389	Chargeur / câble	USB chargeur et câble de charge, 220V
LL-CC/0380	Chargeur / câble	USB chargeur de voiture, 12/24V
LL-CHU/2271	Chargeur / câble	Adaptateur USB, 2.4A

# P6R Core

## SERIE DE PRODUITS

Les lampes de poche robustes et fiables de la série P de Ledlenser offrent de grandes performances dans un design élégant. Extérieurement réduits à l'essentiel, ils sont dotés de nombreuses technologies utiles, telles que le système de mise au point avancé breveté<sup>3</sup> ou la technologie avancée de lumière intelligente pour une programmabilité individuelle. Presque tous les produits sont protégés contre la poussière et l'eau grâce à la technologie innovante Flex Sealing. La nouvelle série P est également la première gamme de lampes de poche Ledlenser conçue pour tous les domaines d'utilisation. Les produits de la gamme Core, Work et Signature ont des designs différents et sont donc sur mesure pour différents groupes cibles.

Notre collection Core est au cœur de nos nouvelles lampes de la série P. Parfait pour une utilisation quotidienne dans la maison et le jardin, pour l'artisanat et l'industrie, mais aussi pour de nombreuses applications récréatives. Les lampes de la gamme Core offrent des technologies et des fonctions innovantes ainsi que de grandes performances pour le prix.

## 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 (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 cinq ans à partir de la date d'achat, avec une extension à sept ans par enregistrement du produit sur le site Ledlenser en utilisant le code QR ou l'URL unique sur la carte d'enregistrement ce qui vous trouvez dans l'emballage de votre produit Ledlenser. La garantie s'applique dans le monde entier ; Des droits de garantie légaux s'appliquent également. Il couvre les défauts liés aux matériaux et à la fabrication. Pour les séries de produits "ATEX" et "i-Series", 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. Pour plus d'informations sur la garantie des produits, visitez : [www.ledlenser.be/fr/garantie-du-produit/](http://www.ledlenser.be/fr/garantie-du-produit/)

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