



Référence : 17746 | Prix : 77.95 €

## LED LENSER

### Lampe frontale Modèle H5R CORE Rechargeable

La H5R Core est une lampe frontale rechargeable, compacte et facile à utiliser. Les modes d'éclairage ainsi que l'intensité sont opérés depuis le commutateur à molette positionné à l'avant de la frontale.

Dotée de la technologie brevetée<sup>3</sup> "Advanced Focus System" pour un éclairage efficace et précis, d'un variateur d'intensité progressif de la lumière et d'une amplitude de la tête de lampe à 160 degrés, la H5R Core est prête pour assurer l'éclairage parfait des nombreuses tâches quotidiennes.

La H5R Core est également dotée de la technologie "Flex Sealing", qui offre une protection extrêmement élevée contre la poussière et l'eau (IP67).

Rechargeable facilement grâce au système intuitif de charge magnétique, la H5R Core est munis d'un indicateur de charge ; ainsi vous ne serez jamais pris au dépourvu.

Enfin, les nouvelles frontales de la serie H sont équipées de la nouvelle interface Ledlenser Connector : un système standardisé qui permet de se connecter à divers accessoires.

#### Modes d'éclairages: PLEINE PUISSANCE

	Pleine Puissance
Luminosité (lumens)	500
Distance d'éclairage (mètres)	200
Autonomie (heures)	50

#### Alimentation:

Fonctionne avec 1 pile rechargeable Li-ion /3.7 Volts

Indice étanchéité: IP67

Plage des températures d'utilisation: -20° à +40°

Ampoule High LED Power

Faisceau réglable

**Livré avec 1 batterie rechargeable et 1 système de charge magnétique.**

## En savoir plus sur Lampe frontale LEDLENSER H5R CORE Rechargeable - 500lm

Poids avec batterie: 167 gr

### Série H - Nouvelle génération

#### HIGH POWER LED

Eclairage haute performance : cette **LED** permet à votre **LedLens**er d'atteindre un niveau de luminosité particulièrement élevé.

#### PLUSIEURS FONCTIONS

Boost - puissance maximale sur une courte durée pour plus de clarté

Power - forte puissance lumineuse pour chaque situation

Low Power - une lumière économique pour une autonomie maximale pour lire et travailler sans reflet

#### INTERRUPTEUR

Tourner, appuyer, ou les deux - voilà comment allumer cette **Ledlens**er.

Multifonctionnal Switch - un interrupteur multifonction à l'arrière (derrière la tête de la lampe)

#### FONCTIONS SPÉCIALES

Dimmable - réglage sans palier de l'intensité entre 15% et 100%

Transportation Lock - évite un allumage involontaire de la lampe

Anti éblouissement

Fonction mémoire - conserve vos paramètres

S.O.S - la lampe envoie un S.O.S en morse comme message de secours (3x court, 3x long, 3x court)

#### CLASSE IP

Cette **Lampe Torche LedLens**er est dotée de la protection suivante :

IP67 - protection contre la poussière et l'eau.

#### RECHARGEABLE

Grâce à l'insertion d'accumulateurs, vous n'épargnez pas seulement votre portefeuille mais aussi l'environnement. Car les batteries conventionnelles requièrent 500 fois plus d'électricité à la production qu'elles n'en fournissent elles-mêmes. En comptant la consommation énergétique pour le transport et le stockage, les émissions en CO2 sont énormes.

#### TECHNOLOGIES LEDLENSER

##### ● **Advanced Focus System (AFS)**

Gallilée ne jurait que par la puissance de la lentille, Newton par celle du réflecteur. Nous avons simplement combiné les deux technologies - mais comme personne ne l'avait fait auparavant.

Le résultat : Notre technologie Advanced Focus System (AFS) brevetée<sup>3</sup> permet de passer sans pallier d'une lumière de proximité homogène à une lumière longue portée très concentrée. L'AFS est si efficace que les experts sont sous le charme.

##### ● **Technologie "Flex Sealing"**

La **lampe** peut être immergée dans l'eau de manière permanente (indice IP68)

- **Cooling Technology**

La technologie de refroidissement (CT) vous permet de rester au frais, même à des performances optimales. Grâce à l'utilisation intelligente des dissipateurs de chaleur, nos produits CT tirent de manière optimale la chaleur des **LED**. Cette technologie est également utilisée dans le refroidissement des puces informatiques et garantit une efficacité énergétique élevée, un rayonnement accru et une **LED** très durable.

- **Charge magnétique**

Chargement simple de la batterie lithium-ion via un câble USB magnétique

- **Fonction S.O.S**

S.O.S - la lampe envoie un S.O.S en morse comme message de secours (3x court, 3x long, 3x court)

LED LENSER®



