



Projecteur LED Rechargeable | Fonction PowerBank | iF4R (Working Light)

LEDLENSER

RÉFÉRENCE : 502001

Caractéristiques détaillées

Sécurisée, maintenue en place, le **Projecteur compact LED Rechargeable iF4R** est facile à transporter et vous permet de garder toujours les mains libres quand vous en avez le plus besoin.

Le **Projecteur Rechargeable** avec cinq niveaux de luminosité peut être entièrement ajusté à vos besoins : en version aimantée, sur sa base flexible ou dans votre main pour que vous ayez toujours la lumière là où vous en avez besoin.

Grâce à la fonction d'alimentation intégrée (**PowerBank**), l'**iF4R** peut non seulement fournir jusqu'à 15 heures¹ de lumière, mais peut également alimenter votre appareil mobile.

Système d'éclairage : projecteur (34W COB LED)

Modes d'éclairage : Pleine puissance, moyenne puissance, faible puissance

5 intensités lumineuses avec un flux en lumens jusqu'à 2500 lumens¹

Indicateur de charge, indicateur de niveau de batterie, variateur d'intensité

Projecteur ultra compact, positionnable en tout lieu grâce à son aimant intégré et son support de sol rétractable (235 x 44 x 111 mm)

La **PowerBank** intégrée alimente les smartphones et autres appareils

Construction étudiée pour un refroidissement efficace, une longue durée de vie et une performance optimale

Plusieurs fonctions

Power - forte puissance lumineuse pour chaque situation

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

Mid Power - une puissance lumineuse moyenne pour chaque situation

Interrupteur

Tourner, appuyer, ou les deux - voilà comment allumer cette LedLenser.

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

Fonctions spéciales

Le petit quelque chose de cette LedLenser :

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

Classe IP

Ce **Projecteur** LedLenser est dotée de la protection suivante :
IP54 - protection contre les projections d'eau.

Cooling Technology

La Technologie de Refroidissement permet à votre tête de rester au frais même quand votre **Lampe** est au maximum de sa puissance. Nos produits équipés de la Technologie de Refroidissement réduisent la chaleur de la **LED** à un niveau optimal grâce à l'utilisation intelligente d'éléments refroidissant. Cette technologie est également utilisée pour refroidir les puces informatiques et garantit une utilisation très efficace de l'énergie, une puissance d'éclairage accrue et en particulier des **LED** à longue durée de vie.

PowerBank

Même dans les coins les plus reculés du monde, vous n'aurez plus jamais à craindre que vos appareils ne tombent à court de batterie. Les lampes Ledlenser sont dotées d'une fonction **PowerBank**, ce qui permet de les utiliser facilement comme stations de charge pour recharger rapidement n'importe quel appareil via une simple connexion USB.

Puissance (max)	2500 lm
Autonomie d'éclairage (max)	15 h
Alimentation	2x Li-ion 21700, 3.7V
Type de batterie	Li-ion
Étanche	Oui - IP54
Dimensions (L x P x H)	234 x 45 x 111 mm
Poids	1060 g
Fonction Focus	Non
Capacité batterie	29,6
Type de LED (Projecteur)	1x COB LED 34W
Couleur LED	Blanc
Température de couleur	5400 à 6600 K
Index du rendu des couleurs (Projecteur)	80 CRI
Puissance max (Projecteur)	2500 lm
Rechargeable	Oui
Matériau du corps	Alliage d'aluminium
Puissance lumineuse (Projecteur)	Max 2500 lm - Min 200 lm
Autonomie d'éclairage (Projecteur)	Max 15 h - Min 1,3 h
Autonomie d'éclairage max (Projecteur)	15 h
Conditionnement	Boîte
Température d'utilisation	-10° à +40 °C
Couleur principale	Noir
Produit personnalisable	Non

Contenu de la boîte

- 1 Lampe de Travail LED iF4R
- 1 Câble USB
- 1 Chargeur USB