

# HF6R WORK

## DESCRIPTION DU PRODUIT

Vous n'en pouvez plus de travailler dans l'obscurité ? Notre modèle HF6R Work est là pour vous éclairer. En plus d'éléments de protection et d'un excellent rendu couleur en éclairage courte distance, ce modèle est équipé de notre Digital Advanced Focus System (système numérique de mise au point avancée), dont nous avons déposé le brevet. Il vous suffit de tourner la molette de mise au point pour passer directement d'un éclairage courte distance équilibré à un éclairage longue distance précis. Un éclairage parfait, quelle que soit la portée et le domaine de travail.

- Lampe frontale fine et rechargeable avec trois niveaux différents d'éclairage et lumière frontale rouge
- Mise au point en continu grâce à notre Digital Advanced Focus System (système numérique de mise au point avancée), dont nous avons déposé le brevet ; réglage intuitif avec la molette de mise au point
- Éléments de protection sur le verre frontal pour une meilleure résistance à toute sorte d'impact ; résistant à l'eau lors d'immersions prolongées (IP68)
- Puissantes piles ; facilement rechargeables grâce au système de charge magnétique (Magnetic Charge System), avec indicateur de l'état des piles et de chargement
- Utilisation flexible grâce au bandeau élastique et au support supplémentaire pour montage sur casques et fixation murale

### DONNÉES TECHNIQUES

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| Poids inclus piles [g]            | 134  |
| Fonction de mise au point         | Oui (numérique)  |
| Matériau de la tête               | Alliage d'aluminium + PC                                 |
| Matériau du tube                  | Alliage d'aluminium + PC                                 |
| Optique                           | Lentille en plastique (PMMA)                             |
| Matériau du bandeau               | Tissu élastique  |
| Type de bandeau                   | Bandeau latéral  |
| Type de mouvement de la tête      | Mouvement continu  |
| Angle de mouvement de la tête [°] | 45   |
| Spécifications du bandeau         | Détachable,<br>Élastique,<br>Dos caoutchouté,<br>Lavable |

### SOURCE DE COURANT

|   |  |
|---|--|
| Type de source d'alimentation                   | Batterie rechargeable  |
| Quantité de batterie                            | 1  |
| Type de batterie                                | Li-ion   |
| Batterie remplaçable                            | Non  |
| Tension totale de la batterie [V]               | 3.7  |
| Capacité totale de la batterie [mAh]            | 2000   |
| Énergie totale de la batterie <sup>2</sup> [Wh] | 7.4  |
| Rechargeable                                    | Oui  |
| Temps de charge <sup>5</sup> [min]              | 225  |
| Indicateur d'état énergétique                   | Indicateur de batterie,<br>Témoin de charge,<br>Avertissement de batterie faible |

### AUTRES SPÉCIFICATIONS

|                                      |           |
|--------------------------------------|-----------|
| Classe IP                            | IP68      |
| Test de chute (hauteur de chute) [m] | 2         |
| Plage de température de travail [°C] | -20 à +40 |

### FONCTIONS LUMIÈRE

Boost, puissance, puissance moyenne, puissance faible

### SOURCE DE LUMIÈRE

|                                    |             |
|------------------------------------|-------------|
| Quantité de LED                    | 3           |
| Type de LED                        | LED extrême |
| Couleur                            | Blanc       |
| Température de couleur [K]         | 4600 à 5400 |
| Indice de rendu des couleurs (IRC) | 80          |

### VALEURS DE LUMIÈRE

|                                       | Booster | Puissance faible | Puissance moyenne | Faible puissance |
|---------------------------------------|---------|------------------|-------------------|------------------|
| Rendement lumineux <sup>2</sup> [lm]  | 800     | 500              | 200               | 20               |
| Distance du faisceau <sup>1</sup> [m] | 160     | 140              | 80                | 25               |
| Durée d'exécution <sup>1</sup> [h]    |         | 3                | 8                 | 60               |

### CHANGER

Commutateur avant, commutateur rotatif

### CARACTÉRISTIQUES

Lumière rouge, fonction mémoire, verrou de transport, Mode de sauvegarde

### LES TECHNOLOGIES

Système de contrôle de température, système de charge magnétique, numérique  
Système de mise au point avancé, technologie de refroidissement

# HF6R WORK

## SERIE DE PRODUITS

Les modèles Work de la série HF sont les compagnons idéaux des utilisateurs professionnels. Si vous travaillez souvent dans l'obscurité et avez besoin de la meilleure lumière pour les travaux d'entretien ou de réparation, nos modèles Work ne vous décevront pas. Toutes les lampes frontales Work sont extrêmement robustes, sont équipées d'une lumière rouge supplémentaire ainsi que d'un indice de rendu des couleurs élevé pour les travaux à courte portée et peuvent être fixées à un casque via un bandeau caoutchouté ou un adaptateur et un système de montage, tout en permettant d'avoir les mains libres.

