



Lampe frontale rechargeable avec courroie en silicone, 400 lumens, autonomie toute la journée



La lampe frontale rechargeable de Klein Tools offre trois modes pour s'adapter à la tâche que vous effectuez : un éclairage général pendant 22 heures, un faisceau concentré pendant 12 heures, ainsi qu'un éclairage amplifié à 400 lumens. Il est facile de savoir quand recharger la lampe, car l'indicateur de charge indique clairement la charge de batterie restante. Que vous la portiez directement sur votre tête avec la courroie réglable en silicone ou que vous la fixiez directement à un casque de chantier Klein®, cette lampe frontale à arrêt automatique par détection de la lumière est un choix idéal pour votre éclairage au quotidien.

Spécifications

Type:	Lampe frontale avec batterie interne rechargeable	Application:	Lampe frontale; lampe frontale de travail
Caractéristiques spéciales:	Capteur de luminosité à arrêt automatique, indicateur de charge de la batterie et courroie en silicone	Longueur totale:	3,5 cm (1,38 po)
Hauteur totale:	5,7 cm (2,25 po)	Largeur totale:	7,9 cm (3,13 po)
Matériau:	Plastique ABS	Lumens:	Mode éclairage amplifié : 400; mode projecteur à faisceau concentré (élévé) : 200; mode éclairage général (faible) : 100
Type d'ampoule:	DEL	Autonomie de la batterie:	Mode éclairage amplifié : 4 heures; mode projecteur à faisceau concentré (élévé) : 12 heures; mode éclairage général (faible) : 22 heures
Batterie:	Lithium-ion de 3,7 V	Plage de températures:	Température de fonctionnement et de recharge : 0 °C à 45 °C (32 °F à 113 °F). Température d'entreposage : -10 °C à 55 °C (14 °F à 131 °F)
Protection contre les chutes:	1,8 m (6 pi)	Normes:	BC, CE, RNCan, REACH, RoHS
Inclusions:	Lampe rechargeable, support, courroie en	Poids:	200 g (7,04 oz)