

brennenstuhl®

_une technologie bien pensée.



**Des projecteurs pour les pros !
ÉCLAIRAGE HAUTE PERFORMANCE**
Plus endurant. Plus puissant. Plus efficace.

2020

NOUVEAUTÉS ÉCLAIRAGE



brennenstuhl® France

- 55 employés en France
- 30 000 distributeurs de nos produits dans + de 10 pays
- + de 100 millions de produits Brennenstuhl utilisés dans le monde

Projecteurs de chantier LED haute performance

Plus endurant. Plus puissant. Plus efficace.

brennenstuhl® place la barre plus haute dans le domaine de l'éclairage en proposant des solutions d'éclairage optimales pour les professionnels, artisans et bricoleurs. Quel est le point commun entre l'artisanat et le sport de haut niveau ? Puissance, endurance et efficacité.

Une grande puissance lumineuse, des batteries performantes avec une autonomie allant jusqu'à 30h, ainsi qu'une grande résistance aux chocs sont garanties. Les éclairages sont également garantis par un indice de protection élevé contre les corps étrangers et l'eau. Ce sont autant de caractéristiques importantes pour l'utilisation d'un produit dans un environnement professionnel.

Les boîtiers résistants aux chocs jusqu'à IK10 ainsi que les protections des bordures en caoutchouc, complètent les produits solides, efficaces et performants.

Découvrez les projecteurs de chantier brennenstuhl® pour une utilisation professionnelle.



Projecteur LED de chantier rechargeable

Un excellent éclairage panoramique



Projecteur portable LED rechargeable BF 3000 MA 360°

- Flux lumineux total : 3000lm
- Angle de diffusion panoramique 360° avec une large diffusion de lumière non éblouissante
- 3 modes d'éclairage : 100%, 50% et 25%
- Batterie Li-Ion 11,1V / 4,4Ah intégrée avec fonction Powerbank* et témoin de charge
- Interrupteur marche/arrêt
- Résistant aux chocs : IK08
- Le projecteur peut être monté verticalement, suspendu ou fixé sur un trépied



Réf.	Intensité lumineuse	Autonomie	Code EAN
1171410301	3 000 lm	12 h	4007123671557



- IP54 - Protection contre la poussière et les projections d'eau
- Indice de résistance aux chocs : IK 08
- Température de couleur : 6500 K
- Autonomie max. 12 heures
- *Powerbank = batterie externe/ de secours



Projecteur LED de chantier

Un excellent éclairage panoramique



Projecteur portable LED de chantier BF 5001 M 360°

- Flux lumineux total : 5000lm
- Angle de diffusion panoramique 360° avec une large diffusion de lumière non éblouissante
- 2 modes d'éclairage : 100% et 50%
- Prise de courant 2P+T 16A/230V~ avec clapet à fermeture automatique
- 5 m de câble H07RN-F 3G1,5
- Interrupteur marche/arrêt
- Résistant aux chocs : IK08
- Le projecteur peut être monté verticalement, suspendu ou fixé sur un trépied



Réf.	Intensité lumineuse	Câble	Code EAN
1171411500	5 000 lm	5 m H07RN-F 3G1,5	3281854115004



- IP54 - Protection contre la poussière et les projections d'eau
- Indice de résistance aux chocs : IK 08
- Température de couleur : 6500 K



Projecteur LED RUFUS rechargeable

Indice de rendu de couleur modifiable



Projecteur portable LED RUFUS 3020 MA rechargeable avec rendu de couleur

- Rendu de couleur par des LED 15IRC 96
- 5 niveaux de température de couleur : 6500 K, 5500 K, 4500 K, 3500 K et 2700 K
- Mémorisation du dernier statut utilisé
- 5 modes d'intensité d'éclairage : 2700 lm, 2000 lm, 1350 lm, 675 lm et 270 lm
- Boîtier en aluminium avec protection des angles en plastique
- 5 indications de niveau de charge : 100%, 80%, 60%, 40% et 20%
- Batterie Li-Ion 7,4V / 5Ah intégrée avec fonction Powerbank* et témoin de charge
- Résistant aux chocs et chutes jusqu'à 3 m : IK08
- Un éclairage performant même dans les lieux sans source électrique
- 1 m de câble de chargement USB type A / C
- Avec un étui de rangement pour un transport en toute sécurité



Réf.	Intensité lumineuse	Autonomie max.	Code EAN
1173110300	2 700 lm	25 h	4007123668465



- IP 65 - Etanche à la poussière et protection contre les jets d'eau
- Indice de résistance aux chocs : IK 08
- Autonomie max. 25 heures
- *Powerbank = batterie externe/ de secours
- Compatible avec la fixation magnétique, réf. 1172640002





Projecteur portable LED RUFUS rechargeable 1500 MA

- 5 modes d'intensité d'éclairage : 1500 lm, 1125 lm, 750 lm, 375 lm et 150 lm
- 5 indications de niveau de charge : 100%, 80%, 60%, 40% et 20%
- Boîtier en aluminium avec protection des angles en plastique
- Batterie Li-Ion 3,7V / 5Ah intégrée avec fonction Powerbank* et témoin de charge
- Résistant aux chocs et chutes jusqu'à 3m : IK08
- Un éclairage performant même dans les lieux sans source électrique
- 1 m de câble de chargement USB type A / C
- Dimension : 4,4 x 11,4 x 18 cm
- Avec un étui de rangement pour un transport en toute sécurité



Réf.	Intensité lumineuse	Autonomie max.	Code EAN
1173100100	1500 lm	25 h	4007123668434



- IP 65 - Etanche à la poussière et protection contre les jets d'eau
- Indice de résistance aux chocs : IK 08
- Autonomie max. 25 heures
- *Powerbank = batterie externe/ de secours
- Compatible avec la fixation magnétique, réf. 1172640002





Projecteur portable LED RUFUS rechargeable 3000 MA

- 5 modes d'intensité d'éclairage : 3000 lm, 2250 lm, 1500 lm, 750 lm et 300 lm
- 5 indications de niveau de charge : 100%, 80%, 60%, 40% et 20%
- Boîtier en aluminium avec protection des angles en plastique
- Batterie Li-Ion 7,4V / 5Ah intégrée avec fonction Powerbank* et témoin de charge
- Résistant aux chocs et chutes jusqu'à 3m : IK08
- Un éclairage performant même dans les lieux sans source électrique
- 1 m de câble de chargement USB type A / C
- Dimension : 5 x 14 x 21 cm
- Avec un étui de rangement pour un transport en toute sécurité



Réf.	Intensité lumineuse	Autonomie max.	Code EAN
1173110100	3 000 lm	25 h	4007123668441



- IP 65 - Étanche à la poussière et protection contre les jets d'eau
- Indice de résistance aux chocs : IK 08
- Autonomie max. 25 heures
- *Powerbank = batterie externe/ de secours
- Compatible avec la fixation magnétique, réf. 1172640002



Projecteur LED RUFUS rechargeable avec haut-parleur Bluetooth®.



Projecteur portable LED RUFUS rechargeable 3010 MA avec haut-parleur Bluetooth®

- Haut-parleur Bluetooth® 3W intégré pour travailler en musique
- 5 modes d'intensité d'éclairage : 3000 lm, 2250 lm, 1500 lm, 750 lm et 300 lm
- 5 indications de niveau de charge : 100%, 80%, 60%, 40% et 20%
- Boîtier en aluminium avec protection des angles en plastique
- Batterie Li-Ion 7,4V / 5Ah intégrée avec fonction Powerbank* et témoin de charge
- Résistant aux chocs et chutes jusqu'à 3 m : IK08
- Un éclairage performant même dans les lieux sans source électrique
- 1 m de câble de chargement USB type A / C
- Avec un étui de rangement pour un transport en toute sécurité



Réf.	Intensité lumineuse	Autonomie max.	Code EAN
1173110200	3 000 lm	25 h	4007123668458



- IP 65 - Etanche à la poussière et protection contre les jets d'eau
- Indice de résistance aux chocs : IK 08
- Autonomie max. 25 heures
- *Powerbank = batterie externe/ de secours
- Compatible avec la fixation magnétique, réf. 1172640002



Projecteur portable LED BLUMO avec haut-parleurs Bluetooth®



Projecteur portable LED BLUMO 3000 A rechargeable avec haut-parleurs Bluetooth®

- Flux lumineux total : 3000lm
- Haut-parleurs Bluetooth® 2x5W intégrés pour travailler en musique
- 3 modes d'éclairage : 100%, 50% et 10% pour une autonomie plus longue
- Boîtier en matière plastique
- Protection des angles en caoutchouc
- Un éclairage performant même dans les lieux sans source électrique
- Batterie Li-Ion 7,4V / 5Ah remplaçable avec témoin de charge
- 2 interrupteurs distincts : marche/arrêt et Bluetooth®
- Avec support de maintien rabattable et réglable pour poser ou fixer sur un trépied brennenstuhl®
- Fonction Powerbank* : Port USB 2A pour appareils avec câble de chargement USB
- Fourni avec un chargeur (100-240V AC, 50-60Hz) et un câble de raccordement 12V pour allume-cigare



Réf.	Intensité lumineuse	Autonomie	Code EAN
1171620010	3 000lm	15 h	4007123668212



- IP 54 - Protection contre la poussière et les projections d'eau
- Résistance aux chocs : IK 07
- Température de couleur : 6500 K
- Autonomie max. 15 heures
- *Powerbank = batterie externe/ de secours
- Accessoire complémentaire : batterie, réf. 1172640012





Projecteurs LED muraux JARO 3000 Kelvin Conforme à la réglementation des nuisances lumineuses

- 3000 Kelvin pour un éclairage extérieur réduisant les nuisances lumineuses
- 6 modèles d'intensité d'éclairage disponibles : 900 lm, 1870 lm, 2700 lm, 4400 lm, 6700 lm et 8500 lm
- Boîtier en aluminium moderne et robuste
- Montage facile pour les modèles 10W, 20W, 30W et 50W grâce à une borne de connexion externe étanche située à l'arrière
- Montage facile pour les modèles 80W et 100W grâce à un boîtier de connexion externe étanche
- Support orientable verticalement pour fixation murale
- Utilisation en intérieur et en extérieur

Réf.	Intensité lumineuse	Puissance	Code EAN
1171251131	900 lm	10 W	3281852511310
1171251231	1 870 lm	20 W	3281852512317
1171251331	2 700 lm	30 W	3281852513314
1171251531	4 400 lm	50 W	3281852515318
1171251831	6 700 lm	80 W	3281852518319
1171251031	8 500 lm	100 W	3281852510313



- IP 65 - Étanche à la poussière et protection contre les jets d'eau
- Température de couleur : 3000 K
- Éclairage conforme à l'arrêté du 27 décembre 2018 relatif à la prévention, à la réduction et à la limitation des nuisances lumineuses



Projecteurs LED JARO 3000 Kelvin avec détecteur de mouvements



Projecteurs LED muraux JARO 3000 Kelvin avec détecteur de mouvements

Conforme à la réglementation des nuisances lumineuses

- 3000 Kelvin pour un éclairage extérieur réduisant les nuisances lumineuses
- 4 modèles d'intensité d'éclairage disponibles : 900 lm, 1870 lm, 2700 lm et 4400 lm
- Boîtier en aluminium moderne et robuste
- Montage facile pour les modèles 10W, 20W, 30W et 50W grâce à une borne de connexion externe étanche située à l'arrière
- Secteur de capture jusqu'à 120°, portée jusqu'à 10 m
- Durée de fonctionnement réglable de 10 sec à 5 min environ
- Support orientable verticalement pour fixation murale
- Utilisation en intérieur et en extérieur
- Détecteur de mouvements infrarouge pivotant horizontalement et verticalement, idéal pour un éclairage automatique extérieur et contre les effractions

Réf.	Intensité lumineuse	Puissance	Code EAN
1171251132	900 lm	10 W	3281852511327
1171251232	1 870 lm	20 W	3281852512324
1171251332	2 700 lm	30 W	3281852513321
1171251532	4 400 lm	50 W	3281852515325



- IP 44 - Protection contre les corps solides de 1 mm de diamètre et les projections d'eau
- Température de couleur : 3000 K
- Eclairage conforme à l'arrêté du 27 décembre 2018 relatif à la prévention, à la réduction et à la limitation des nuisances lumineuses



Projecteur LED JARO 3000 Kelvin avec support en acier



Projecteur portable LED JARO 3001 M

Conforme à la réglementation des nuisances lumineuses

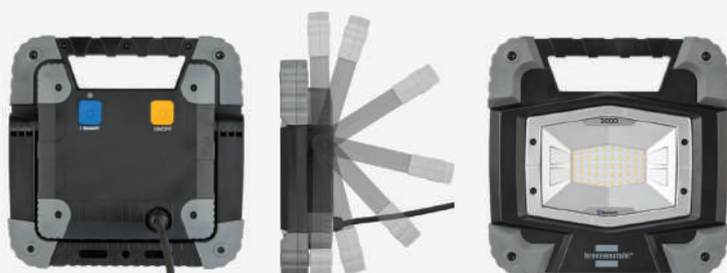
- Flux lumineux total : 2700lm
- 3000 Kelvin pour un éclairage intérieur ou extérieur réduisant les nuisances lumineuses
- Support en acier stable avec angles de protection et poignée de transport ergonomique
- Projecteur orientable dans la position choisie grâce au verrouillage rapide sur glissière
- Vitre en verre sécurit
- 3 m de câble H07RN-F 3G1,0

Réf.	Intensité lumineuse	Puissance	Code EAN
1171251333	2 700 lm	30 W	3281852513338



- IP 65 - Etanche à la poussière et protection contre les jets d'eau
- Température de couleur : 3000 K





Projecteur portable LED TORAN 3000 MB, connectable en Bluetooth®

- Éclairage puissant à LED OSRAM
- Flux lumineux total : 3000lm
- Fonction de variation de l'intensité lumineuse en continu de 10% à 100%
- Connexion au smartphone via le Bluetooth® et l'application TORAN de gestion des modes d'éclairage: réglage continu de la luminosité et programmation d'une minuterie
- Jusqu'à 5 projecteurs pilotables simultanément via l'application TORAN
- Protection des angles en caoutchouc
- 2 interrupteurs distincts : marche/arrêt et Bluetooth®
- Boîtier robuste en plastique
- 5 m de câble H07RN-F 2x1,0
- Possibilité de pose ou de fixation sur les pieds télescopiques brennenstuhl® grâce au support de maintien rabattable.

Réf.	Intensité lumineuse	Puissance	Code EAN
1171470301	3 000 lm	30 W	4007123663255



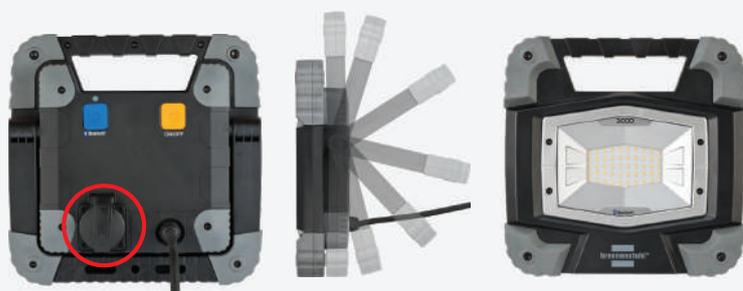
- IP 55 - Protection contre la poussière et les jets d'eau
- Résistance aux chocs : IK 07
- Température de couleur : 5000 K
- Téléchargement de l'application brennenstuhl® TORAN





Projecteur portable LED TORAN 5001 MB, connectable en Bluetooth®

- Éclairage puissant à LED OSRAM
- Flux lumineux total : 5000lm
- Fonction de variation de l'intensité lumineuse en continu de 10% à 100%
- Connexion au smartphone via le Bluetooth® et l'application TORAN de gestion des modes d'éclairage : réglage continu de la luminosité et programmation d'une minuterie
- Jusqu'à 5 projecteurs pilotables simultanément via l'application TORAN
- Protection des angles en caoutchouc
- 2 interrupteurs distincts : marche/arrêt et Bluetooth®
- Boîtier robuste en plastique
- 5 m de câble H07RN-F 3G1,5
- Prise de courant 2P+T 16A/230V~ avec clapet à fermeture automatique
- Possibilité de pose ou de fixation sur les pieds télescopiques brennenstuhl® grâce au support de maintien rabattable



Réf.	Intensité lumineuse	Puissance	Code EAN
1171471501	5 000 lm	46 W	3281854715013



- IP 54 - Protection contre la poussière et les projecteurs d'eau
- Température de couleur 5000 K
- Téléchargement de l'application brennenstuhl® TORAN



Projecteur LED TORAN rechargeable

Connecté avec une application mobile



Projecteur portable LED TORAN 4000 MBA rechargeable et connectable en Bluetooth®

- Éclairage puissant à LED OSRAM
- Flux lumineux total : 3800lm
- Fonction de variation de l'intensité lumineuse en continu de 10% à 100%
- Connexion au smartphone via le Bluetooth® et l'application TORAN de gestion des modes d'éclairage: réglage continu de la luminosité et programmation d'une minuterie
- Jusqu'à 5 projecteurs pilotables simultanément via l'application TORAN
- Protection des angles en caoutchouc
- 2 interrupteurs distincts : marche/arrêt et Bluetooth®
- Boîtier robuste en plastique
- Batterie Li-Ion 11,1V / 5,4Ah intégrée avec fonction Powerbank* et témoin de charge
- Possibilité de pose ou de fixation sur les pieds télescopiques brennenstuhl® grâce au support de maintien rabattable



Réf.	Intensité lumineuse	Autonomie	Code EAN
1171470302	3 800 lm	30 h	4007123663316



- IP 55 - Protection contre la poussière et les jets d'eau
- Résistance aux chocs : IK 07
- Température de couleur : 5000 K
- Autonomie max . 30 heures
- *Powerbank = batterie externe/ de secours
- Téléchargement de l'application brennenstuhl® TORAN



Projecteur portable LED rechargeable

Puissance maximale en petit format



Projecteur portable LED PF 1000 MA rechargeable

- Éclairage à LED COB
- Flux lumineux total : 1000lm
- 3 modes d'éclairage : 100%, 50% et 10%
- Une luminosité maximale dans un format de poche
- Fonction Powerbank* avec prise-chargeur USB 1A pour appareils avec câble de chargement USB type A/C
- Batterie Li-Ion 3,7V / 2,5Ah intégrée avec témoin de charge
- Utilisation polyvalente pour la maison, le jardin, le camping et les activités de plein air
- Possibilité de pose ou de fixation sur les trépieds brennenstuhl® grâce au support de maintien rabattable



Réf.	Intensité lumineuse	Autonomie	Code EAN
1173090100	1 000 lm	13 h	4007123668397



- IP 65 - Etanche à la poussière et protection contre les jets d'eau
- Indice de résistance aux chocs : IK 08
- Température de couleur : 6500 K
- *Powerbank = batterie externe/ de secours
- Autonomie max. 13 heures



Lampe LED multifonction OLI avec haut-parleur Bluetooth®



Lampe portable LED OLI 310 AB rechargeable avec haut-parleur Bluetooth®

- Flux lumineux total : 350lm
- 5 modes d'éclairage : 100%, 40%, 10%, rouge et rouge clignotant
- Haut-parleur 1 x 3W avec connexion Bluetooth® intégrée
- Fonction Powerbank* avec prise-chargeur USB 1A pour appareils avec câble de chargement USB
- 60 cm de câble de raccordement USB
- Batterie Li-Ion 3,7V / 4Ah intégrée avec témoin de charge
- 2 interrupteurs distincts : marche/arrêt et Bluetooth®
- Possibilité de fixation par aimant et crochet
- Utilisation polyvalente pour la maison, le jardin, le camping et les activités de plein air



Réf.	Intensité lumineuse	Autonomie	Code EAN
1171640	350 lm	54 h	4007123667871



- IP44 - Protection contre les corps solides de 1 mm de diamètre et les projections d'eau
- Température de couleur : 4000 K
- Autonomie max. 54 heures
- *Powerbank = batterie externe/ de secours





Lampe de travail LED HL 700 AT rechargeable

- Rendu de couleur par des LED 15IRC 96
- Flux lumineux total : 750 + 170lm
- 3 niveaux de température de couleur : 6500 K, 4500 K et 2700 K
- Mode supplémentaire par la LED SMD en frontal (2W)
- Fonction de variation de l'intensité lumineuse en continu de 10% à 100%
- Socle de maintien orientable avec 2 aimants intégrés au dos
- 1 crochet escamotable
- 60 cm de câble de raccordement USB
- Batterie Li-Ion 3,7V / 5Ah intégrée avec témoin de charge

Réf.	Intensité lumineuse	Puissance	Code EAN
1175570	750 + 170 lm	10 W + 2 W	4007123667901



- IP 54 - Protection contre la poussière et les projecteurs d'eau
- Indice de résistance aux chocs : IK 08
- Température de couleur : 2700 K à 6500 K
- Autonomie max. 24 heures
- Idéal pour les peintres, les vernisseurs, les géomètres et les ateliers automobiles



Lampe de travail LED rechargeable avec un excellent rendement lumineux



Lampe de travail LED HL 500 A rechargeable

- 6 LED SMD en façade très claires
- 2 modes d'éclairage : 100% et 50%
- Mode supplémentaire par la LED SMD en frontal
- Surface recouverte de caoutchouc pour une meilleure prise en main
- Socle de maintien orientable jusqu'à +/-200° avec aimant intégré
- 2 aimants supplémentaires au dos
- 2 crochets pivotants à 360°
- 1 m de câble de raccordement USB
- Batterie Li-Ion intégrée 3,7V / 2,5Ah avec témoin de charge



Réf.	Intensité lumineuse	Autonomie	Code EAN
1175670100	500 lm + 120 lm	10 h	4007123671588



- Indice de résistance aux chocs : IK 07
- Température de couleur : 6500 K
- Autonomie max. 10 heures
- Livré par 6 p. dans un présentoir auto-vendeur





Lampe de poche LED PL 200 A rechargeable

- LED COB très claire avec une durée d'éclairage allant jusqu'à 12h
- Flux lumineux total : 200lm
- 5 modes d'éclairage : 100%, 40%, 10%, rouge et rouge clignotant
- Avec un clips pratique et un socle aimanté
- Batterie Li-Pol 3,7V / 450mAh intégrée avec témoin de charge
- 60 cm de câble de raccordement USB
- Maniable, compact et petit format

Réf.	Intensité lumineuse	Autonomie	Code EAN
1175590	200 lm	12 h	4007123667802



- Température de couleur : 6500 K
- Autonomie max. 12 heures
- Dimension idéale pour s'accrocher sur tout type de support
- Livré par 10 p. dans un présentoir auto-vendeur



Lampe de travail LED rechargeable

Pour une utilisation polyvalente



Lampe de travail LED WL 500 A rechargeable

- 12 LED Seoul SMD très claires
- Flux lumineux total : 520lm
- 3 modes d'éclairage : 100%, 40% et 10%
- Bouton-poussoir marche-arrêt
- Poignée ergonomique en caoutchouc
- Crochet robuste, extensible et rotatif
- Coque de protection résistante aux chocs
- Aimant intégré dans le socle
- Batterie Li-Ion 3,7V / 2,2Ah intégrée avec témoin de charge
- Câble de raccordement USB
- Prise-chargeur USB située dans le socle

Réf.	Intensité lumineuse	Autonomie	Code EAN
1175580	520 lm	24 h	4007123667888



- IP 54 - Protection contre la poussière et les projections d'eau
- Indice de résistance aux chocs : IK 07
- Température de couleur : 6500 K
- Autonomie max. 24 heures



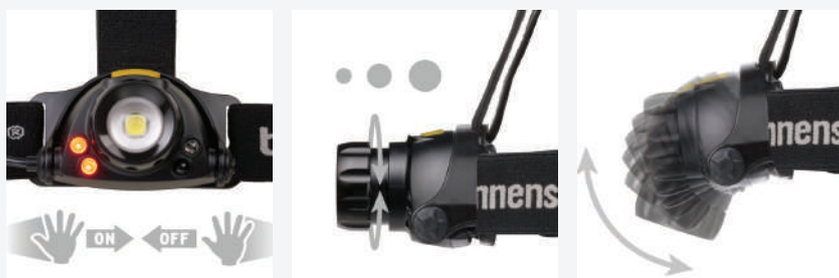
brennenstuhl® Lampe frontale LED avec capteur infrarouge

Utilisation simple et polyvalente



Lampe frontale LED LuxPremium SL 400 AF rechargeable

- Éclairage à LED OSRAM
- Flux lumineux total : 400lm
- 5 modes d'éclairage avant : 100%, 40%, 10%, rouge et blanc clignotant
- 2 modes d'éclairage arrière : rouge et rouge clignotant
- 2 modes d'activation : activation manuelle ou capteur infrarouge
- Focus réglable en continu pour un éclairage de proximité ou en éclairage de précision
- Compartiment à piles situé à l'arrière
- Batterie rechargeable Li-Ion 3,7V / 2,6Ah remplaçable avec témoin de charge
- Angle d'inclinaison réglable, boîtier léger et résistant
- 60 cm de câble de raccordement USB
- Bandeau réglable



Réf.	Intensité lumineuse	Autonomie	Code EAN
1177310	400 lm	50 h	4007123667918



- IP 44 - Protection contre les corps solides de 1 mm de diamètre et les projections d'eau
- Température de couleur : 6500 K
- Autonomie max. 50 heures
- Capteur infrarouge activable par pression continue de l'interrupteur





brennenstuhl®



_ une technologie bien pensée.



www.brennenstuhl.fr

H. Brennenstuhl S.A.S.
Plateforme d'activités de la région de Brumath
4, rue de Bruxelles
67170 BERNOLSHEIM

Service commercial : 03 88 18 22 22

info@brennenstuhl.fr