

brennenstuhl®

_ une technologie bien pensée.



Projecteurs de chantier

CL 1050 MA, CL 4050 MA

Un éclairage de chantier adapté à vos besoins !

Avec une pince intégrée - Pratique, maniable, léger

Dans de nombreux cas de figure, il est important d'avoir une source lumineuse qui peut être accrochée à divers endroits et déplacée selon le besoin d'un endroit à un autre, sans effort. Cette fonctionnalité est assurée par les nouveaux projecteurs CL 1050 MA et CL 4050 MA rechargeables équipés d'un dispositif d'accrochage intégré.

Grâce à la pince, cette lampe de chantier peut être fixée au plan de travail, à un établi, une étagère ou un échafaudage sans effort particulier pour fournir de la lumière exactement là où vous en avez besoin.

Le projecteur compact, doté d'un boîtier robuste, peut être facilement mis en place. Grâce à la technologie de sa batterie rechargeable, il peut être utilisé sans réseau électrique.

La pince peut être fixée sur de nombreuses surfaces de travail, presque sans limites. Le projecteur est également orientable, pratique et bénéficie de 3 modes d'éclairage. La rotule articulée permet d'incliner le spot dans n'importe quelle direction, ce qui rend sa zone de diffusion lumineuse très large.

Le flux lumineux varie entre 950 lumens et 3800 lumens selon le modèle. Le projecteur est aussi doté d'une lumière blanche non éblouissante grâce aux LED SMD intégrées.



Un éclairage non éblouissant

Si vous travaillez pendant des heures avec de la lumière, les projecteurs de chantier LED doivent produire une luminosité agréable sans aveugler l'utilisateur.

Pour ce faire, brennenstuhl® mise sur une lumière de couleur naturelle blanche comme la lumière du jour, des modes d'éclairage (100% - 50% - 25%) et un puissant éclairage non éblouissant orientable rapidement, avec en complément, la liberté de mouvements.

Ainsi, les lampes de chantier LED de brennenstuhl® diffusent un éclairage de chantier agréable - parfait pour les artisans et les bricoleurs exigeants - non éblouissant pendant le travail.



PROJECTEURS DE CHANTIER PERFORMANTS ORIENTABLES



Les projecteurs
de chantier
à pince
peuvent être
accrochés sur
de multiples supports
et
orientés grâce à la
rotule articulée pour
répondre à tous vos
besoins.

Projecteur de chantier LED portable et rechargeable CL 1050 MA

Lampe de chantier à pince

Réf. 1173070010

Code-barre : 4007123674442

- Projecteur avec LED SMD très claires
- Batterie Li-Ion 3,7V/2,5Ah intégrée avec fonction Powerbank (batterie externe/de secours) et témoin de charge
- Autonomie jusqu'à 12 heures, durée du chargement : 3 heures env.
- Projecteur de chantier avec une rotule articulée pour un éclairage dans toutes les directions et ciblé selon le besoin
- Orientation de l'éclairage grâce à l'articulation par rotule qui permet une inclinaison précise (presque à 360°) du projecteur
- Boîtier léger et robuste équipé d'une pince robuste et résistante
- Projecteur avec dispositif d'accrochage par pince pour une utilisation sans effort, rapide et efficace tels que des tuyaux, des échafaudages, plans de travaux, etc.
- IP65 (Étanche à la poussière et protection contre les jets d'eau)
- Idéal pour les chantiers (avec échafaudage, par exemple), les établis ou dans les lieux sans réseau électrique



950
Lumens

100%
50%
25%

3 modes d'éclairage

6350
Kelvin

IP65

Indice de protection


IK08

Indice de résistance





PRATIQUES ET PUISSANTS POUR LES ATELIERS



Les projecteurs
de travail CL
s'accrochent
sur toutes les surfaces
grâce à la pince
intégrée à la structure.

Avoir les mains libres
pour bénéficier de
la liberté
de mouvements.

Projecteur de chantier LED portable et rechargeable CL 4050 MA

Lampe de chantier à pince

Réf. 1173070020

Code-barre : 4007123674459

- Projecteur avec LED SMD très claires
- Batterie Li-Ion 7,4V/5Ah intégrée avec fonction Powerbank (batterie externe/de secours) et témoin de charge
- Autonomie jusqu'à 12 heures, durée du chargement : 5 heures env.
- Projecteur de chantier avec une rotule articulée pour un éclairage dans toutes les directions et ciblé selon le besoin
- Orientation de l'éclairage grâce à l'articulation par rotule qui permet une inclinaison précise (pratiquement à 360°) du projecteur
- Boîtier léger et robuste équipé d'une pince robuste et résistante
- Projecteur avec dispositif d'accrochage par pince pour une utilisation sans effort, rapide et efficace tels que des tuyaux, des échafaudages, plans de travaux, etc.
- IP65 (Étanche à la poussière et protection contre les jets d'eau)
- Idéal pour les chantiers (avec échafaudage, par exemple), les établis ou dans les lieux sans réseau électrique



3800
Lumens

100%
50%
25%

3 modes d'éclairage

6400
Kelvin

IP65

Indice de protection

IK08

Indice de résistance



PUISSANTS COMMUTABLES ACCROCHABLES



Les projecteurs LED
compacts et
rechargeables offrent
une plus grande
mobilité au travail
pour une utilisation
polyvalente
en ateliers ou
sur chantiers
pour les artisans et
les bricoleurs
exigeants.



_ une technologie bien pensée.

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

www.brennenstuhl.fr