

# brennenstuhl®

## Projecteur LED portable Hybrid MULTI 6050 MH, 6200lm, IP65



MULTI BATTERY  
HYB-SYSTEM



### Données techniques

Référence:	1173140600	Akku-Spannung:	18 V
Code-barre:	4007123676620	Avec prise de courant:	Non
UC:	1	Indice de résistance aux chocs (IK):	IK08
Flux lumineux:	6 200 lm	Classe de protection:	II
Consommation électrique:	61,6 W	Indice de protection (IP):	IP65
Lichtausbeute:	101 lm/W	Couleur:	noir
Classe d'efficacité énergétique:	E	Emballage:	
Température de couleur:	6 500 K	Poids du produit (sans emballage):	3,26 kg
		Longueur du produit (sans emballage):	16 cm

<b>Indice de rendu des couleurs:</b>	82	<b>Largeur du produit (sans emballage):</b>	26 cm
<b>Min. Tension d'entrée nominale:</b>	100 V	<b>Hauteur du produit (sans emballage):</b>	26,5 cm
<b>Max. Tension d'entrée nominale:</b>	240 V	<b>Poids du produit (emballage fourni):</b>	3,7 kg
<b>Durée de vie:</b>	30 000 h	<b>Longueur du produit (emballage fourni):</b>	17,5 cm
<b>Durée de vie:</b>	30 000 h	<b>Largeur du produit (emballage fourni):</b>	27,2 cm
<b>Longueur de câble:</b>	5 m	<b>Hauteur du produit (emballage fourni):</b>	28 cm
<b>Type de câble:</b>	H07RN-F 2X1,0		

## Textes de produits

Une flexibilité maximale. Compatibilité totale avec les principales technologies de batterie.

- \* Compatible avec 38 batteries 18V différentes (différentes classes Ah) des fabricants d'outils électriques Bosch Professional, Makita, Dewalt, Milwaukee, Metabo CAS.
- \* Spot de travail comprenant des adaptateurs d'interface pour les fabricants cités.
- \* Plus de flexibilité grâce à la technologie hybride : possibilité de fonctionnement sur batterie et sur secteur, basculement automatique du secteur vers la batterie en cas de panne de courant.
- \* Projecteur de travail hybride avec connexion par câble enfichable, câble détachable de 5m H07RN-F2X1,0.
- \* Interrupteur avec fonction : 100% - 75% - 50% - 25% de lumière.
- \* La durée de l'éclairage dépend de la batterie utilisée, environ 20min / 1 Ah à 100% d'intensité lumineuse.
- \* Affichage de l'état de la batterie pour connaître l'énergie restante de la batterie utilisée, les batteries doivent être rechargées en externe.
- \* Système de protection des batteries des outils électriques: Les batteries utilisées sont protégées contre la décharge profonde et la surchauffe.
- \* Couverture de protection de la batterie amovible.
- \* Projecteur à LED avec protection anti-basculement, protège la lentille et le boîtier du projecteur.
- \* Boîtier en aluminium moulé sous pression.
- \* Revêtement en caoutchouc pour protéger le boîtier.
- \* Poignée ergonomique.
- \* Avec interrupteur marche/arrêt.
- \* Possibilité de montage sur trépied.
- \* Équipement de catégorie 2 (K2) : pour une utilisation dans des environnements difficiles avec des charges mécaniques, physiques et chimiques élevées.