



Le projecteur de chantier LED 360° R42050 BT Professional est idéal pour éclairer des chantiers, des espaces clos ou des halls. Le projecteur est équipé de six panneaux LED dont chacun peut être réglé individuellement pour obtenir la position d'éclairage idéale voulue. Contrôle de l'éclairage de deux manières : manuellement ou en Bluetooth®. De plus, le boîtier de commande est équipé d'une fonction de mémorisation du dernier statut. Le phare de chantier doté de quatre modes d'éclairage différents (25% - 50% - 75% - 100%) peut être facilement monté sur un trépied grâce à son support de montage fourni ou suspendu via le crochet central. De nombreuses configurations peuvent être effectuées via l'application gratuite BT-Control avec une portée radio de 15m : allumer et éteindre, régler la luminosité, grouper (plusieurs projecteurs pilotables via le Bluetooth® simultanément) et définir une minuterie. Découvrez une nouvelle dimension du contrôle de l'éclairage grâce à la commande directement via votre smartphone. IP65 pour le boîtier de commande et IP54 pour le projecteur. IK08. Classe de protection II.

Câbles : 6,70m H07RN-F3G1,0 + 3,30m H05RN-F3G1,0

Dimensions : 51x18x18cm

Poids : 9,01kg

Livré dans un sac de transport avec un support pour montage sur trépied.

Accessoires recommandés non fournis : Trépieds télescopiques pour chantier 1170310030 ST200 ou 1170310040 ST302.

Code	Puissance	Température de couleur
024963	300W - 42000lm	6500K