



## Éclairage mobile de grande surface POWERMOON® TRANSFORMER® 75k

UGS : Demo.225.290

~~CHF 2'395.00~~ Le prix initial était :

CHF 2'395.00. ~~CHF 1'895.00~~ Le prix actuel est :

CHF 1'895.00. (CHF 2'048.50 TVA incluse)



### Description

Le système d'éclairage intelligent TRANSFORMER® de POWERMOON® est composé d'éléments flexibles à haut rendement lumineux qui peuvent générer un champ lumineux variable et adapté à l'intervention. La technique modulaire brevetée a été dotée de polycarbonate résistant aux chocs et permet un éclairage de haute qualité et sans éblouissement du lieu d'intervention. Il est possible de générer aussi bien des champs lumineux radiaux, c'est-à-dire une intensité lumineuse élevée sur un petit rayon, que des champs lumineux ovales grâce au réglage angulaire des segments (modules). En combinaison avec le degré de protection élevé (IP67), le système d'éclairage TRANSFORMER® est idéal pour différentes applications au sein des organisations de sauvetage et dans l'industrie, par exemple : la construction de voies ferrées, de routes ou le génie civil, etc. Le système variable de POWERMOON® est commutable individuellement et dispose en outre d'un cadre très léger et stable en carbone avec 12 circuits électriques commandés séparément pour une sécurité maximale.

### Caractéristiques :

Flexibilité maximale grâce à la technique modulaire brevetée composée de 6 éléments permettant de créer

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tél. +41 81 286 94 24, [info@foppa.ch](mailto:info@foppa.ch)

Toutes les images et tous les contenus textuels sont protégés par des droits d'auteur. Ils sont tous fournis sans garantie.

Les images des produits peuvent différer de l'article réel  
peuvent différer. Votre équipe FOPPA

un champ lumineux variable.

Lumière de haute qualité et non éblouissante pour une position de départ optimale pendant les travaux de sauvetage

Idéal pour les pompiers et les équipes de secours qui ont besoin de la lumière du jour même dans l'obscurité  
Excellent éclairage industriel universel pour la construction de voies ferrées, la construction de routes et le génie civil

Système auto-refroidissant haute performance à l'aide de magnésium/aluminium moulé sous pression de haute qualité

Verre en polycarbonate résistant aux chocs, cadre en carbone stable et étanche à l'eau pour des conditions d'utilisation difficiles

### **Données techniques :**

Puissance : 540 W

Tension : 230 V AC

courant : 2.4 A

Quantité de lumière : 75'000 lumens

Couleur de lumière : 5700 K

Type de protection : IP 67

Dimensions du luminaire (L x P x H) : 690 x 780 x 70 mm

Dimensions de l'emballage (L x L x H) : 710 x 800 x 90 mm

Poids : 8.2 kg

### **Disponible en option :**

Système de mât mobile POWERMOON® Slider

Trépied Fiberjack® Standard 4.75 m

Trépied Fiberjack® Compact 3.2 m