



Illuminazione mobile per grandi superfici **POWERMOON®** **HEXASPACE®** con copertura a pallone

CODICE: 225.293A

CHF 2'403.00 (CHF 2'597.65 IVA inclusa.)



Descrizione del

L'innovativo sistema di illuminazione HEXASPACE® di POWERMOON®, comprensivo di copertura per palloni, è costituito da sei pannelli luminosi regolabili manualmente con un'elevata emissione luminosa, in grado di generare un campo luminoso a 360° variabile e adatto all'applicazione. La tecnologia modulare brevettata consente un'illuminazione di alta qualità e senza abbagliamento della scena. Regolando l'angolo dei segmenti (moduli) si possono generare sia campi luminosi radiali, cioè con un'elevata intensità luminosa su un raggio ridotto, sia campi luminosi ovali. In combinazione con l'elevato grado di protezione (IP68), l'apparecchio è completamente impermeabile ed è ideale per diverse applicazioni nell'ambito delle organizzazioni di soccorso e dell'industria, ad esempio:

Pista, ingegneria stradale o civile, ecc. Grazie al suo design innovativo, HEXASPACE® è estremamente leggero, compatto e facile da installare. Grazie al sistema di auto-raffreddamento senza ventola ad alte prestazioni, non si sente alcun rumore come negli altri sistemi di illuminazione presenti sul mercato.

Caratteristiche:

Massima flessibilità grazie alla tecnologia modulare brevettata composta da 6 elementi per creare un campo

Foppa AG, Tardisstrasse 221, CH-7205 Zizers, Tel. +41 81 286 94 24, info@foppa.ch

Tutte le immagini e i contenuti testuali sono protetti da copyright. I dati non sono garantiti.

Le immagini dei prodotti possono differire dall'articolo reale
possono differire. Il vostro team FOPPA

di luce variabile.

Luce di alta qualità e priva di abbagliamento per una posizione di partenza ottimale durante gli interventi di soccorso.

Ideale per i vigili del fuoco e le squadre di soccorso che necessitano di luce diurna anche al buio

Eccellente per l'utilizzo come illuminazione industriale universale per la costruzione di binari, la costruzione di strade e l'ingegneria civile

Sistema autoraffreddante ad alte prestazioni con l'ausilio di una pressofusione di magnesio/alluminio di alta qualità

Elevato grado di protezione (IP68), robusto telaio in carbonio e completamente impermeabile per condizioni operative difficili

Dati tecnici

Potenza: 900 W

Tensione: 230 V CA

Corrente: 4 A

Quantità di luce: 75.000 lumen

Colore della luce: 5700 K

Grado di protezione: IP 68

Lunghezza cavo: 7 m

Dimensioni dell'apparecchio (L x L x A): 690 x 780 x 70 mm

Dimensioni dell'imballaggio (L x L x A): 710 x 800 x 90 mm

Peso: 8,8 kg

Disponibile come opzione:

Sistema di illuminazione HEXASPACE® senza copertura del pallone

Sistema di pali mobili POWERMOON® Slider

Treppiede Fiberjack® Standard 4,75 m

Treppiede Fiberjack® Compact 3,2 m