

Tête d'éclairage PELI™ 9600 pour chantier



Description produit

La tête d'éclairage modulaire [Peli™ 9600](#), distribuée par **MMF Protection et Sécurité**, est conçue pour les environnements professionnels nécessitant un éclairage puissant, constant et sécurisé. Ce projecteur LED de haute performance est idéal pour les interventions en tunnel, parking souterrain, site ferroviaire ou en milieu industriel.

Dotée de **14 LED haute intensité**, chaque unité délivre **3 000 lumens** avec un faisceau à 15°, assurant un éclairage linéaire efficace. Jusqu'à **36 têtes peuvent être connectées** pour couvrir une zone jusqu'à **350 mètres** de long, sans interruption lumineuse.

La tête est conçue pour résister aux conditions les plus exigeantes, avec un indice de protection **IP54** contre les poussières et projections d'eau. Son boîtier robuste est résistant aux chocs, testé pour supporter des chutes jusqu'à 1 mètre. Elle peut être utilisée sur support, mât ou trépied, et s'empile facilement pour un stockage optimisé.

Caractéristiques techniques

- Puissance lumineuse : 3 000 lumens par tête
- Nombre de LED : 14
- jusqu'à 36 têtes – portée max. 350 m
- Indice de protection : IP54
- Dimensions : 46,5 x 21 x 12 cm
- Poids : 4,1 kg (sans base) / 9 kg (avec base)
- Alimentation : secteur uniquement
- Type : éclairage modulaire de zone – usage continu

- Garantie : 1 an – MMF Protection et Sécurité

Utilisation recommandée

Conçue pour les services de maintenance, de secours et de sécurité civile.

Idéale pour : tunnel routier ou ferroviaire, IGH, parking souterrain, chantier industriel, intervention d'urgence, zones d'évacuation et de balisage.