

# PROJECTEUR APOLLO LED ECO



## Description du produit:

Ce produit est destiné à l'éclairage mobile de grandes surfaces et/ou à un éclairage intensif de la place ainsi que des surfaces sportives telles que les pistes de ski/ski de fond, etc.

## Caractéristiques:

- Éclairage très puissant
- Conception robuste, le luminaire ne peut pas se fendre ou se casser
- Les ouvertures d'entrée et de sortie d'air se trouvent sur la partie inférieure du luminaire
- Fonctionnement avec une ventilation forcée permanente pour une longue durée de vie
- Également utilisable comme lampe suspendue (sans pied)
- Circuit de protection contre la surchauffe avec réactivation automatique
- Pleine puissance, immédiatement après l'allumage
- Aucun temps de préchauffage ni de refroidissement
- Fonctionnement avec bloc d'alimentation intégré
- Éclairage omnidirectionnel en cas de point lumineux surélevé

**Livraison sans trépied.**

**Article no.**

**Votre prix (sans TVA)**

05.34056

**1 642,00**

## Description du produit:

### Données techniques Apollo LED ECO:

- Tension d'entrée: 100 - 277 VAC
- Puissance du système: 300 W
- Flux lumineux: 32'321 lm
- Température de couleur: 5'000 K
- Durée de vie: >50'000 h
- Degré de protection: IP44
- Classe de protection: I
- Plage de température d'utilisation: -25° C à 50° C
- Dimensions (LxØ): 600 x 208 mm
- Poids: 7.5 kg

- Hauteur d'utilisation optimale: 2.7 m
- Inclus câble d'alimentation de 5 m 3x 1.5 mm<sup>2</sup>
- **Surface d'éclairage: >600 m<sup>2</sup>**