

Projecteurs LED JANSER

Projecteur MAXI LED

Projecteur ultra puissant 7.270 lumens pour une belle qualité d'éclairage dans les grands volumes.

Des composants de qualité au service d'une solution d'éclairage fiables bénéficiant d'avancées technologiques parfaitement stabilisées et favorables aux économies d'énergie.

Caractéristiques techniques

- Puissance efficace 7270 Lumens
- Rayon optimale de 144°
- 300 SMD-LEDs
- Plexi diffusant opale permettant un éclairage peu agressif
- Lumière naturelle à 4000 K
- Très léger 4,07 kg
- Extrêmement résistant (IK08)
- Dimensions 380 x 480 x 139 mm
- Surface d'éclairage 450 x 350 mm
- Etanchéité IP 54
- Economique 75 W en 220 V
- Faible développement de chaleur
- 2 prises asservies de 1500W.
- Câble d'alimentation de 5m résistant à l'abrasion
- Interrupteur marche/arrêt
- Piétement à 6 positions

Référence : 570 909 050



PRIX DE LANCEMENT
EUR 229,00



MINI LED

Un concentré de la dernière technologie Led dans un éclairage d'appoint robuste, pérenne et très solide.

L'effet d'éblouissement est grandement réduit grâce à son plexi diffusant opale

Caractéristiques techniques

- 90 SMD-LEDs
- Lumière naturelle 4000 K
- Interrupteur marche/arrêt
- Dimensions 423 x 215 x 139 mm
- Surface d'éclairage 305 x 185 mm
- Puissance efficace 3800 Lumens

Référence : 570 909 550

PRIX DE LANCEMENT
EUR 125,00



Accessoire

Trépied avec raccord rapide "KLICK-FIX"

- Système de fixation rapide et sécurisé
- Décrochage par simple pression sur un bouton
- Réglage de l'inclinaison d'éclairage en 9 positions différentes.

Taille : Empattement 1,55m
Hauteur jusqu'à 2,55m

PRIX DE LANCEMENT
EUR 117,00

Référence : 570 909 100



Janser sas

Machines et outils pour la pose, dépose et l'entretien des sols

E-mail: contact@janser.fr
Internet: www.janser.fr

PA de la Mossig
ancienne route de Kirchheim
67520 MARLENHEIM
FRANCE

Tel 03 88 59 28 20
Fax 03 88 59 28 22

Janser
TECHNOLOGIE PROFESSIONNELLE DU SOL

Janser

Projecteurs LED

Projecteur MAXI LED

Projecteur ultra puissant 7.270 lumens pour une belle qualité d'éclairage dans les grands volumes.

Des composants de qualité au service d'une solution d'éclairage fiables bénéficiant d'avancées technologiques parfaitement stabilisées et favorables aux économies d'énergie.

Caractéristiques techniques

- Puissance efficace 7270 Lumens
- Rayon optimale de 144°
- 300 SMD-LEDs
- Plexi diffusant opale permettant un éclairage peu agressif
- Lumière naturelle à 4000 K
- Très léger 4,07 kg
- Extrêmement résistant (IK08)
- Dimensions 380x480x139 mm
- Surface d'éclairage 450x350 mm
- Etanchéité IP 54
- Economique 75 W en 220 V
- Faible développement de chaleur
- 2 prises asservies de 1500W.
- Câble d'alimentation de 5m résistant à l'abrasion
- Interrupteur marche/arrêt
- Piétement à 6 positions



Trépied KCLICK-FIX avec raccord rapide

- Système de fixation rapide et sécurisé
- Décrochage par simple pression sur un bouton
- Réglage de l'inclinaison d'éclairage en 9 positions différentes.

Taille : Empattement 1,55m, hauteur jusqu'à 2,55m

