

# GIANT LED EVO 33000LM GRIS AVEC PRISES SCHUCKO

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

|  |             |
|--|-------------|
| <b>Référence:</b>                            | 901256      |
| <b>Source de lumière:</b>                    | Module LED  |
| <b>Puissance nominale du luminaire [W]*:</b> | 227         |
| <b>Flux lumineux du luminaire [lm]*:</b>     | 33144       |
| <b>Température de couleur [K]:</b>           | 4000        |
| <b>Matériau du diffuseur:</b>                | PC          |
| <b>Type de diffuseur:</b>                    | MAT         |
| <b>Couleur du diffuseur:</b>                 | blanc       |
| <b>Couleur du corps:</b>                     | gris        |
| <b>Dimensions (H/L/P/S) [mm]:</b>            | 740/420/320 |

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Projecteur LED portable léger et très puissant pour un usage professionnel. Fournit un éclairage directionnel uniforme et stable. Lampe fabriquée en polypropylène (PP) résistant aux chocs. Le diffuseur anti-éblouissement en polycarbonate (PC) transmet jusqu'à 80% de la lumière émise par la LED malgré sa surface mate. Il est doté d'une poignée de transport ergonomique. Inclus en standard : câble en caoutchouc H07RN-F 3×1.5mm<sup>2</sup> (5m). Grâce à ses différentes fonctions, cette lampe est idéale pour éclairer tout lieu de travail. Le flux lumineux élevé et le degré maximal de résistance aux chocs sont particulièrement importants pour éclairer les chantiers de construction ou les services d'intervention en cas d'urgences diverses. Son haut degré d'étanchéité lui permet d'être utilisé dans les conditions météorologiques les plus difficiles. Son faible poids permet de l'utiliser facilement pour l'éclairage des chantiers dans les halls industriels ou pour les travaux de finition.

## APPLICATION

Éclairage temporaire pour les chantiers de construction, les travaux de finition, les travaux de terrassement en plein air, les réparations de routes et d'autoroutes. Particulièrement adapté aux services mobiles, aux services d'urgence, à la police, à l'armée, aux pompiers, aux équipes de construction, aux électriciens, aux réparations ferroviaires, etc.

# GIANT LED EVO 33000LM GRIS AVEC PRISES SCHUKO

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

|   |               |                              |                              |
|---|---------------|------------------------------|------------------------------|
| Référence:                                  | 901256        | Facteur de puissance:        | 0.99                         |
| Puissance nominale du luminaire [W]:        | 227           | Matériau du diffuseur:       | PC                           |
| EAN:  | 5905963901256 | Type de diffuseur:           | MAT                          |
| Flux lumineux du luminaire [lm]:            | 33144         | Couleur du diffuseur:        | blanc                        |
| Source de lumière:                          | Module LED    | Couleur du corps:            | gris                         |
| Température de couleur [K]:                 | 4000          | Dimensions (H/L/P/S) [mm]:   | 740/420/320                  |
| Degré d'étanchéité:                         | IP54          | Résistance aux chocs:        | IK10                         |
| Type de prise:                              | SCHUKO        | Nombre de prises:            | 2                            |
| Type de connecteur:                         | UNI-SCHUKO    | Câble - type:                | H07RN- 3x1,5mm <sup>2</sup>  |
| Tension d'alimentation nominale [V]:        | 230V          | Câble - longueur [m]:        | 5                            |
| Fréquence [Hz]:                             | 50            | Poids net [kg]:              | 7.700                        |
| Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]: | 137           | Garantie [ans]:              | 5                            |
| Classe énergétique:                         | C             | Accessoires supplémentaires: | 000393                       |
| Classe de protection:                       | I             | Certificat CE:               | <a href="#">125/2023</a>     |
| Indice de rendu des couleurs (Ra):          | >80           | Instructions d'installation: | <a href="#">Download PDF</a> |
| SDMC:                                       | ≤ 3           |                              |                              |

# GIANT LED EVO 33000LM GRIS AVEC PRISES SCHUCKO

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## ACCESSOIRES DISPONIBLES

| Référence | NOM                             |
|-----------|---------------------------------|
| 000300    | BARRE SIMPLE POUR SUPPORT GÉANT |
| 000294    | Trépied en acier 3 m            |



Trépied en acier 3 m (000294)

Date de création de la carte: 23 novembre 2022

Le fabricant se réserve le droit d'apporter des modifications au cours de l'amélioration du produit ainsi que des modifications de conception ou de modernisation du produit présenté. La fiche technique du produit n'est pas une offre commerciale \* La tolérance des paramètres est de +/- 10 %



Ce produit est soumis aux règles de recyclage des équipements électriques et électroniques



Certificat CE - Nr: 125/2023



Lena Lighting S.A.  
ul. Kórnicka 52, 63-000 Środa Wielkopolska  
tel. +48 61 28 60 333 (Pn-Pt, 8-16), e-mail: hello@lenalighting.pl, www.lenalighting.pl