



8 003910 113039

| PACKING | INNER | MASTER |
|-------------------|----------|----------|
| / | pcs | pcs |
| Colour Box | 2 | 8 |



DONNÉES TECHNIQUES

| | |
|--|---|
| Alimentation électrique | 220V AC |
| Alimentation électrique fournie | YES |
| Type d'alimentation électrique fournie | POWER CABLE |
| Source d'éclairage | 2835 SMD LED |
| Technologie de la lumière | OSRAM® |
| Puissance d'éclairage (W) | 65 |
| Consommation d'électricité (W) | 65 |
| Lumen | 6500 |
| Couleur claire | 5700K |
| Faisceau lumineux | DIFFUSE |
| Durée de vie des LED (heures) | 25.000 |
| Angle du faisceau (°) | 100° |
| Longueur du câble d'alimentation (cm) | 300 |
| Section de câble | H05RN-F 2x1.0mm ² |
| Interrupteur | YES |
| Fonctions | ON / OFF |
| Fiche | Type E / F - 2 pin (EU Hybrid) |
| Protection IP | IP65 |
| Résistance mécanique (IK) | IK08 |
| Classe d'isolation | II |
| Gradation | NOT DIMMABLE |
| Couleur | BLACK |
| Pays d'origine | CHINA |
| Matériau | PLASTIC - PC |
| Code eprel | 1610737 |
| Classe énergétique | E |
| Fiche Eprel PDF | https://storage.onpage.it/3ae50baae95b39eed418b3763964a7d63b6047dc/Fiche_1610737_FR.pdf |
| Lien db eprel | https://eprel.ec.europa.eu/qr/1610737 |
| Garantie | 2 YEARS |
| Largeur (mm) | 240 |
| Profondeur (mm) | 50 |
| Hauteur (mm) | 240 |
| Poids net (Kg) | 1.370 |

DESCRIPTION

Puissance : Le projecteur LED à économie d'énergie de 65 W/6 500 lumens éclaire le chantier d'une lumière blanche froide (5 700 K) et offre des conditions de travail optimales, même en extérieur (IP65) ; durée de vie moyenne de 25 000 heures. Classe énergétique E. Elle s'utilise pratiquement partout : cette lampe portable est pratique pour les travaux extérieurs, les chantiers, l'atelier, le jardin, le camping ou le garage. Étanche, elle convient aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur. Facile d'utilisation : support pivotant avec poignée pour faciliter le déplacement de la lampe de travail sur le chantier ; base large pour une plus grande stabilité ; structure en polycarbonate ultra-résistant : certifiée IK08. Simple d'utilisation : cette lampe de chantier est fournie avec un câble d'alimentation en néoprène de 3 mètres (H05RN-F 2G1.0mm²). Elle peut être fixée sur un trépied grâce aux trous prévus à cet effet sur la poignée. Gain de place : Ce projecteur portable et pliable est peu encombrant, facile à ranger et à transporter.

DONNÉES LOGISTIQUES

| | |
|--|----------------|
| Type d'emballage | Colour Box |
| Longueur de l'emballage (mm) | 90 |
| Largeur de l'emballage (mm) | 265 |
| Hauteur de l'emballage (mm) | 270 |
| Poids du produit emballé (kg) | 1.530 |
| Largeur intérieure (cm) | 44 |
| Longueur intérieure (cm) | 27 |
| Hauteur intérieure (cm) | 29 |
| Quantité à l'intérieur | 2 |
| Poids brut intérieur (kg) | 3.300 |
| ITF INNER | 18003910113036 |
| Longueur du maître (cm) | 58 |
| Largeur du maître (cm) | 44 |
| Hauteur du maître (cm) | 32 |
| Quantité dans le master | 8 |
| Poids brut principal (kg) | 14.000 |
| ITF MASTER | 28003910113033 |
| Combien de pièces sur une palette de 80x120 (pz) | 80 |
| Code INTRASTAT | 94054210 |
| BARÈME ÉCOLOGIQUE 2025 | MLUMI030000 |
| Pays d'origine | CHINA |

