

MAGNUM MULTIBATTERY M 4050LM 840 III CL. (32W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

| | |
|---------------------------------------|-------|
| Degré d'étanchéité: | IP20 |
| Résistance aux chocs: | IK10 |
| Puissance nominale du luminaire [W]*: | 32.50 |
| Température de couleur [K]: | 4000 |
| Flux lumineux du luminaire [lm]*: | 4050 |
| Tension d'alimentation nominale [V]: | 18 |
| Classe énergétique: | D |
| Classe de protection: | III |
| Matériau du corps: | PP |
| Couleur du corps: | gris |

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Projecteur LED compact pour un usage professionnel. Fournit un éclairage directionnel uniforme et stable. Fabriqué en polypropylène (PP) résistant aux chocs. Le diffuseur en polycarbonate (PC) anti-reflet transmet jusqu'à 80% de la lumière émise par la LED. Sa petite taille et son design compact le rendent plus pratique à transporter. Equipé d'un interrupteur avec réglage du flux lumineux à 4 niveaux. Il peut être monté sur le Future Stand, ce qui augmente considérablement la portée et le confort d'utilisation. La lampe est compatible avec les batteries 18V de fabricants tels que : Bosch (18V Professional), Makita, Milwaukee, DeWalt, Berner. L'appareil dispose d'une indication de batterie faible.

Modes de fonctionnement sur batterie:

pour une batterie de 2Ah:

- 500 lm - durée de fonctionnement: 9h
- 1850 lm - durée de fonctionnement: 2h 30min
- 2750 lm - temps de travail: 1h 30min
- 4050 lm - durée de fonctionnement: 1h

pour une batterie de 5Ah:

- 500 lm - durée de fonctionnement: 23h
- 1850 lm - durée de fonctionnement: 6h
- 2750 lm - durée de fonctionnement: 4h
- 4050 lm - durée de fonctionnement: 2h 30min

APPLICATION

Il est utilisé comme luminaire de travail pour éclairer le poste de travail, l'atelier ou le garage.

MAGNUM MULTIBATTERY M 4050LM 840 III CL. (32W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

| | | | |
|--------------------------------------|-------------|------------------------------------|--|
| Référence: | 249075 | Dimensions (H/L/P/S) [mm]: | 205/400/82 |
| Source de lumière: | Module LED | Résistance aux chocs: | IK10 |
| Puissance nominale du luminaire [W]: | 32.50 | Degré d'étanchéité: | IP20 |
| Température de couleur [K]: | 4000 | Poids net [kg]: | 1.320 |
| Flux lumineux du luminaire [lm]: | 4050 | Garantie [ans]: | 5 |
| Tension d'alimentation nominale [V]: | 18 | Type de catégorie: | projecteurs de lieu de travail |
| Classe énergétique: | D | Durée de vie de la LED L70B50 [h]: | 140000 |
| Classe de protection: | III | Durée de vie de la LED L80B20 [h]: | 85000 |
| Indice de rendu des couleurs (Ra): | >80 | Durée de vie de la LED L90B10 [h]: | 42000 |
| SDMC: | ≤ 3 | Type de diffusion: | de Lambert |
| Angle d'éclairage [°]: | 120 | Classe ETIM: | EC000346 |
| Matériau du diffuseur: | PC | Sécurité photobiologique: | groupe de risque 1 (faible risque) |
| Couleur du diffuseur: | transparent | Garantie [années]: | 5 |
| Matériel optique: | PC | Certificat CE: | 117/2023 |
| Matériau du corps: | PP | Instructions d'installation: | Download PDF |
| Couleur du corps: | gris | Accessoires supplémentaires: | Adaptateur pour la batterie Milwaukee / DeWalt |

MAGNUM MULTIBATTERY M 4050LM 840 III CL. (32W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

ACCESSOIRES DISPONIBLES

| Référence | NOM |
|-----------|--|
| 608803 | Adaptateur pour batterie Magnum BOSCH / MIL - DEW (NOUVEAU) |
| 608810 | Adaptateur pour batterie Magnum BOSCH / MAKITA (NOUVEAU) |
| 608827 | Adaptateur pour batterie Magnum BOSCH / FESTOOL (NOUVEAU) |
| 608841 | Adaptateur pour batterie Magnum BOSCH / METABO (NOUVEAU) |
| 608858 | Adaptateur pour batterie Magnum BOSCH / Hikoki 18V (NOUVEAU) |
| 608834 | Adaptateur pour batterie Magnum BOSCH / Hilti 22V (NOUVEAU) |



Adaptateur pour batterie Magnum
BOSCH / MIL - DEW
(NOUVEAU) (608803)



Adaptateur pour batterie Magnum
BOSCH / MAKITA
(NOUVEAU) (608810)



Adaptateur pour batterie Magnum
BOSCH / FESTOOL
(NOUVEAU) (608827)



Adaptateur pour batterie Magnum
BOSCH / METABO
(NOUVEAU) (608841)



Adaptateur pour batterie Magnum
BOSCH / Hikoki 18V
(NOUVEAU) (608858)

Date de création de la carte: 23 janvier 2024

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:117/2023