

MAGNUM BATTERY M 4050LM 840 I CL 4000K (32W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	249228
Degré d'étanchéité:	IP20
Résistance aux chocs:	IK10
Puissance nominale [W]:	30
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

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Un projecteur à LED compact à usage professionnel. Il garantit un éclairage directionnel uniforme et stable. Fabriqué en polypropylène résistant aux chocs (PP). Le diffuseur anti-éblouissement fait de polycarbonate (PC) laisse passer jusqu'à 80 % de la lumière émise par les LED. Sa petite taille et sa conception compacte le rendent plus confortable à transporter. Équipé d'un interrupteur à 4 niveaux de contrôle du flux lumineux. Il peut être monté sur un trépied Future Stand, ce qui augmente considérablement la portée et le confort d'utilisation. MAGNUM BATTERY M est disponible avec une batterie capacitive de marque et durable, et un chargeur. La batterie est compatible avec les autres appareils de marque Bosch. Le dispositif est muni d'une signalisation de décharge de la batterie.

Modes de fonctionnement des batteries:

pour la batterie 2Ah:

500 lm, durée de fonctionnement: 9h

1850 lm, durée de fonctionnement: 2h 30min

2750 lm, durée de fonctionnement: 1h 30min

4050 lm, durée de fonctionnement: 1h

pour la batterie 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 30 min

APPLICATION

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

MAGNUM BATTERY M 4050LM 840 I CL 4000K (32W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	249228	Couleur du corps:	gris
Source de lumière:	Module LED	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	205/400/82
Puissance nominale [W]:	30	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]:	3
Tension d'alimentation nominale [V]:	18	Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	140000
Classe énergétique:	D	Durée de vie de la LED L80B20 [h]:	85000
Classe de protection:	III	Durée de vie de la LED L90B10 [h]:	42000
Indice de rendu des couleurs (Ra):	>80	Type de diffusion:	de Lambert
SDMC:	≤ 3	Dimensions de l'emballage multiple (H / L / P) [mm]:	1190/790/980
Angle d'éclairage [°]:	120	Sécurité photobiologique:	groupe de risque 1 (faible risque)
Matériau du diffuseur:	PC	Classe ETIM:	EC000347
Couleur du diffuseur:	transparent	Garantie [années]:	3
Matériel optique:	PC	Certificat CE:	116/2023
Matériau du corps:	PP	Instructions d'installation:	Download PDF

MAGNUM BATTERY M 4050LM 840 I CL 4000K (32W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

ACCESSOIRES DISPONIBLES

Référence	NOM
000737	FUTURE STAND Tripod avec système de tête à cliquer
249150	BATTERIE POUR MAGNUM FUTURE LED BOSCH 18V 2Ah
249167	BATTERIE POUR MAGNUM FUTURE LED BOSCH 18V 5Ah
249174	CHARGEUR DE BATTERIE BOSCH EU 18V 2Ah / 5Ah
249181	CHARGEUR DE BATTERIE BOSCH UK 18V 2Ah / 5Ah



FUTURE STAND Tripod avec système de tête à cliquer (000737)

Date de création de la carte: 26 septembre 2023

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:116/2023