SITE LITE FUTURE LED 2300LM 840 IP54 GRIS (20W) ACCU

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT





PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	621444
Mercretice.	021777

Puissance nominale [W]: 20

Température de couleur [K]: 4000

Flux lumineux du luminaire [lm]*: 2000

Degré d'étanchéité: IP54/IP20

Classe de protection:

CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

Luminaire de chantier moderne et efficace brillant dans toutes les directions (360 °). Fournit une distribution lumineuse uniforme et stable dans toute la pièce. Le corps est en plastique hautement résistant aux chocs. Le diffuseur antireflet est en polycarbonate dépoli (PC). Le luminaire est équipé d'un crochet en saillie pliable pour accrocher. Grâce à la batterie Li-ion intégrée (2000 mAh), la lampe peut fonctionner indépendamment du secteur et du réseau.

Modes de fonctionnement de la batterie:

- \bullet Mode 1: 650 lm / 6h de temps de travail
- Mode 2: 1000 lm / 4h de temps de travail
- Mode 3: 2200 lm / 2h de temps de travail

Accessoires disponibles:

- · aimants vissés au pied de la lampe
- support de trépied

APPLICATION

Le luminaire fournira un éclairage précis du lieu de travail.



SITE LITE FUTURE LED 2300LM 840 IP54 GRIS (20W) ACCU

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	621444
EAN:	590596621444
Type de catégorie:	éclairage général de construction
Source de lumière:	Module LED
Puissance nominale [W]:	20
Puissance nominale du luminaire [W]:	21
Flux lumineux du luminaire [lm]:	2000
Tension d'alimentation nominale [V]:	220 – 240
Fréquence [Hz]:	50 – 60
Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	115
Classe énergétique:	E
Classe de protection:	III
Température de couleur [K]:	4000
Indice de rendu des couleurs (Ra) >:	80
SDMC:	3
Facteur de puissance:	0.75
Temps de charge [h: min]:	4
Temps de travail avec batterie [h: min]:	6

Durée de vie de la LED L70B50 [h]:	50000
Angle d'éclairage [°]:	120
Type de diffusion:	symétrique
Type de batterie:	Li-lon 18,5V
Capacité de la batterie [mAh]:	2000
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	OPALE
Matériau du corps:	PP+T
Couleur du corps:	gris
Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	198/154
Degré d'étanchéité:	IP54/IP20
Température de travail [° C]:	de 0 à +25
Câble - type:	PCV
Câble - longueur [m]:	2
Interrupteur:	oui
Poids net [kg]:	1.400
Garantie [ans]:	2
Instructions d'installation:	Download PDF

Date de création de la carte: 04 février 2021

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 %



