

# SITE LITE FUTURE LED BASIC 2600LM 840 230V IP54 II CL. 3M WT.UNI-SCHUKO GRI (23W) AVEC AIMENT

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



## PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	621048
Degré d'étanchéité:	IP54
Résistance aux chocs:	IK10
Puissance nominale [W]:	23
Température de couleur [K]:	4000
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	2600
Classe de protection:	II
Matériau du corps:	PP
Matériau du diffuseur:	PC
Type de diffuseur:	laitier

## CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT

SITE LIGHT FUTURE BASIC LED est le seul luminaire qui permet d'éclairer dans toutes les directions. Il fournit un éclairage uniforme et solide dans toute la pièce. Il peut également servir de rallonge (en option, il peut être équipé d'une prise de courant dans le corps). Le diffuseur antireflet, malgré sa surface mate, transmet jusqu'à 80% de la lumière émise par les diodes. Le rendement lumineux élevé de 2600lm rend le travail plus confortable. Chaque luminaire est équipée d'un crochet spécial en saillie pour la suspension et d'un enrouleur de câble.

En option, il peut être équipé d'un aimant dans le socle, d'un interrupteur ou d'un éclairage de secours pour fonctionner en cas de panne de courant. Sa petite taille et sa conception compacte le rendent plus confortable à transporter.

## APPLICATION

Le luminaire fournira un éclairage précis du lieu de travail. Il est utilisé comme lampe de travail : éclairage du lieu de travail, du chantier. Sa petite taille et sa conception compacte le rendent plus confortable à transporter. Luminaire conçu pour les applications extérieures, industrielles ou autres où un IRC < 80 est autorisé par les normes d'éclairage.

# SITE LITE FUTURE LED BASIC 2600LM 840 230V IP54 II CL. 3M WT.UNI-SCHUKO GRI (23W) AVEC AIMANT

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

## TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

<b>Référence:</b>	621048	<b>Résistance aux chocs:</b>	IK10
<b>Type de catégorie:</b>	éclairage général de construction	<b>Degré d'étanchéité:</b>	IP54
<b>Source de lumière:</b>	Module LED	<b>Type de connecteur:</b>	UNI-SCHUKO
<b>Puissance nominale [W]:</b>	23	<b>Câble - longueur [m]:</b>	3
<b>Flux lumineux du luminaire [lm]:</b>	2600	<b>Aimant:</b>	oui
<b>Tension d'alimentation nominale [V]:</b>	220-240	<b>Poids net [kg]:</b>	1.300
<b>Classe de protection:</b>	II	<b>Dimensions (H/L/P/S) [mm]:</b>	ø198/154
<b>Température de couleur [K]:</b>	4000	<b>Instructions d'installation:</b>	<a href="#">Download PDF</a>
<b>Matériau du diffuseur:</b>	PC	<b>Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:</b>	133
<b>Type de diffuseur:</b>	laitier	<b>Classe énergétique:</b>	E
<b>Matériau du corps:</b>	PP	<b>Garantie [ans]:</b>	3
<b>Couleur du corps:</b>	graphite	<b>Certificat CE:</b>	<a href="#">270/2023</a>

Date de création de la carte: 23 septembre 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 %



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



Certificat CE - Nr: 270/2023



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

côté 2/2