

SITE LITE FUTURE LED BASIC 2600LM 840 230V IP44 I CL. 3M WT. DK AVEC PRISE DK GRI (23W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT



PARAMÈTRES TECHNIQUE

Référence:	621031
Degré d'étanchéité:	IP44
Résistance aux chocs:	IK10
Puissance nominale [W]:	23
Température de couleur [K]:	4000
Flux lumineux du luminaire [lm]*:	2600
Classe de protection:	I
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 IP44 I CL. 3M WT. DK AVEC PRISE DK GRI (23W)

FICHE DÉTAILLÉE DE PRODUIT

TABLEAU DES PARAMÈTRES TECHNIQUES

Référence:	621031	Degré d'étanchéité:	IP44
Type de catégorie:	éclairage général de construction	Type de connecteur:	DK
Source de lumière:	Module LED	Type de prise:	DK
Puissance nominale [W]:	23	Nombre de prises:	1
Flux lumineux du luminaire [lm]:	2600	Câble - longueur [m]:	3
Tension d'alimentation nominale [V]:	220-240	Poids net [kg]:	1.400
Classe de protection:	I	Dimensions (H/L/P/S) [mm]:	ø198/154
Température de couleur [K]:	4000	Instructions d'installation:	Download PDF
Matériau du diffuseur:	PC	Efficacité lumineuse du luminaire [lm / W]:	133
Type de diffuseur:	laitier	Classe énergétique:	E
Matériau du corps:	PP	Garantie [ans]:	3
Couleur du corps:	graphite	Certificat CE:	270/2023
Résistance aux chocs:	IK10		

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