

# SITE LITE FUTURE LED BASIC 2600LM 840 230V IP54 II SCHUTZKLASSE 3M STECKER UNI-SCHUKO GRAU (23W) MIT MAGNETE

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>IP-Schutzart:</b>	IP54
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK10
<b>Leistung [W]:</b>	23
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000
<b>Versorgungsspannung [V]:</b>	220-240
<b>Schutzklasse:</b>	II
<b>Material Gehäuse:</b>	PP
<b>Material Diffusor:</b>	PC
<b>Typ Diffusor:</b>	milchig
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	E

## CHARAKTERISTIK

Moderne und leistungsstarke Malerlampe, die in alle Richtungen leuchtet (360°). Gewährleistet gleichmäßige und solide Beleuchtung im gesamten Raum. Gehäuse aus Verbundstoff mit hoher Schlagfestigkeit. Der Anti-Reflex-Diffusor wurde aus Polycarbonat PC Frostglas ausgeführt. Die Leuchte wurde mit einem speziell hervorstehenden, zusammenklappbaren und beweglichen Haken zum Aufhängen sowie einem Kabelaufwickler vorne am Lampengehäuse ausgestattet.

Die Vielfalt der verfügbaren Versionen garantiert die optimale Anpassung an Bedürfnisse.

Erhältliche Versionen:

- mit Buchsen: PL-FR, DK, SCHUCKO
- mit Magnet in der Basis

## ANWENDUNGSBEREICHE

Die Lampe bewährt sich als präzise Arbeitsplatzbeleuchtung. Wird als Arbeitsleuchte verwendet: Beleuchtung des Arbeitsplatzes, der Werkstatt und der Garage. Die kleinere Größe und das kompakte Design machen den Transport bequemer. Für Anwendungen außerhalb von Gebäuden, industrielle oder sonstige Anwendungen, bei denen die Beleuchtungsnormen  $CRI < 80$  zulassen.

# SITE LITE FUTURE LED BASIC 2600LM 840 230V IP54 II SCHUTZKLASSE 3M STECKER UNI-SCHUKO GRAU (23W) MIT MAGNETE

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	621048	<b>IP-Schutzart:</b>	IP54
<b>Kategorietyp:</b>	Baustellenbeleuchtung	<b>Steckertyp:</b>	UNI-SCHUKO
<b>Lichtquelle:</b>	LED modul	<b>Kabellänge [m]:</b>	3
<b>Leistung [W]:</b>	23	<b>Magnet:</b>	ja
<b>Versorgungsspannung [V]:</b>	220-240	<b>Eigengewicht [kg]:</b>	1.300
<b>Schutzklasse:</b>	II	<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	ø198/154
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000	<b>Anleitung:</b>	<a href="#">Download PDF</a>
<b>Material Diffusor:</b>	PC	<b>Lichtausbeute [lm/W]:</b>	133
<b>Typ Diffusor:</b>	milchig	<b>Energieeffizienzklasse:</b>	E
<b>Material Gehäuse:</b>	PP	<b>Garantie [Jahre]:</b>	3
<b>Farbe Gehäuse:</b>	graphit	<b>CE-Zertifikat:</b>	<a href="#">270/2023</a>
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK10		

Erstellungsdatum der Karte: 23 September 2021

Der Hersteller behält sich das Recht vor, Produktverbesserungen und Designänderungen oder Modernisierung in den Produkten vorzunehmen. \* Parametertoleranz beträgt +/- 10 %Das Produktdatenblatt ist kein kommerzielles Angebot.



Dieses Produkt unterliegt dem Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten(WEEE)



Zertifikat CE - Nr: 270/2023