

# SITE LITE FUTURE LED BASIC

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>IP-Schutzart:</b>	IP44; IP54
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK10
<b>Leistung [W]:</b>	23.00
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000; 5000
<b>Versorgungsspannung [V]:</b>	220-240
<b>Schutzklasse:</b>	I; II
<b>Material Gehäuse:</b>	PP
<b>Material Diffusor:</b>	PC
<b>Typ Diffusor:</b>	milchig
<b>Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:</b>	ø198/154;
<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

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

## VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Steckertyp	Art der Steckdose	Anzahl der Steckdosen	Kabellänge [m]	Magnet	Schutzklasse	IP-Schutzart	Index
23	4000	2600	DK	DK	1	3		I	IP44	<a href="#">&gt;&gt; 621031</a>
23	4000	2600	DK	DK	1	3	ja	I	IP44	<a href="#">&gt;&gt; 621079</a>
23	4000	2600	UNI-SCHUKO	PL-FR	1	3		I	IP54	<a href="#">&gt;&gt; 621017</a>
23	4000	2600	UNI-SCHUKO	PL-FR	1	3	ja	I	IP54	<a href="#">&gt;&gt; 621055</a>
23	4000	2600	UNI-SCHUKO	SCHUKO	1	3		I	IP54	<a href="#">&gt;&gt; 621024</a>
23	4000	2600	UNI-SCHUKO	SCHUKO	1	3	ja	I	IP54	<a href="#">&gt;&gt; 621062</a>
23	4000	2600	UNI-SCHUKO			3		II	IP54	<a href="#">&gt;&gt; 621000</a>
23	4000	2600	UNI-SCHUKO			3	ja	II	IP54	<a href="#">&gt;&gt; 621048</a>
23	5000	2600	UNI-SCHUKO	SCHUKO	1	3		I	IP54	<a href="#">&gt;&gt; 621314</a>
23	5000	2600	UNI-SCHUKO	SCHUKO	1	3	ja	I	IP54	<a href="#">&gt;&gt; 621338</a>
23	5000	2600	UNI-SCHUKO			3	ja	II	IP54	<a href="#">&gt;&gt; 621321</a>

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