

SITE LITE FUTURE LED AKKU

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Leistung [W]:	20.00
Farbtemperatur [K]:	4000
Lichtstrom [lm]*:	2000
IP-Schutzart:	IP54/20
Frequenz:	50 – 60
Abstrahl- winkel [°]:	120
Energieeffizienzklasse:	E
Schutzklasse:	III
Material Gehäuse:	PP+T
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	OPAL
Verteilungstyp:	symmetrisch
Farbe Gehäuse:	grau
Garantie [Jahre]:	2

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. Dank des eingebauten Li-Ionen-Akkus (2000 mAh) kann die Lampe unabhängig vom Netzwerk betrieben werden.

Batteriebetriebsarten:

- 650 lm / 6h Arbeitszeit
- 1000 lm / 4h Arbeitszeit
- 2200 lm / 2 h Arbeitszeit

Zubehöre:

- Magnete am Lampensockel angeschraubt
- Stativhalter

ANWENDUNGSBEREICHE

Die Lampe bewährt sich als präzise Arbeitsplatzbeleuchtung.

SITE LITE FUTURE LED AKKU

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Schutzklasse	Energieeffizienzklasse	Index
20	4000	2000	III	E	>> 621444

Erstellungsdatum der Karte: 02 Februar 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: 265/2023



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