

# MAGNUM ZUKÜNFTIGES AKKU 32W UNI-SCHUKO

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



## TECHNISCHE PARAMETER

<b>Index:</b>	247125
<b>IP-Schutzart:</b>	IP54/20
<b>IK-Stoßfestigkeitsgrad:</b>	IK10
<b>Leistung [W]:</b>	32
<b>Farbtemperatur [K]:</b>	4000
<b>Lichtstrom [lm]*:</b>	3300
<b>Versorgungsspannung [V]:</b>	220-240
<b>Energieeffizienzklasse:</b>	E
<b>Schutzklasse:</b>	II
<b>Material Gehäuse:</b>	PP

## CHARAKTERISTIK

Kompakter und leichter LED-Flutlichtstrahler für professionelle Anwendungen. Gewährleistet gleichmäßige und stabile Richtungsbeleuchtung. Hergestellt aus schlagfestem Polypropylen (PP). Der Anti-Reflex-Diffusor aus Polycarbonat (PC) lässt trotz der matten Oberfläche bis zu 80 % des von den LEDs emittierten Lichts durch. Verfügbar sind 2 Versionen der Lichtverteilung: 1200 oder 450. Die kleinere Größe und das kompakte Design machen den Transport bequem. Er besitzt einen beweglichen Arm mit mehreren Einstellungen, der gleichzeitig einen Haken darstellt. Er ist mit einem Schalter mit 4-stufiger Regulierung des Lichtstroms ausgestattet.

## ANWENDUNGSBEREICHE

Dank verschiedener Funktionen ist unser SMD LED Strahler eine ideale Lösung für die Beleuchtung aller Arbeitsplätze. Der hohe Lichtstrom und die maximale Schlagfestigkeit sind besonders wichtig bei der Beleuchtung von Baustellen oder bei der Arbeit in verschiedenen Bereichen innen und außen. Die hohe Dichtheit ermöglicht den Einsatz unter schwierigsten Wetterbedingungen. Der Multi-Position-Arm und das umfangreiche Zubehör bieten vielfältige Montagemöglichkeiten, damit der Lichtstrahl präzise gerichtet werden kann und die Hände des Arbeiters frei bleiben. Kleine Abmessungen und geringes Gewicht erleichtern den Einsatz in Werkstätten, Baustellen innen / außen, zur Beleuchtung von Arbeitsplätzen in Industriehallen oder bei Fertigstellungen.

# MAGNUM ZUKÜNFTIGES AKKU 32W UNI-SCHUKO

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Nennleistung der Leuchte [W]:	35	Material Diffusor:	PC
Farbtemperatur [K]:	4000	Farbe Diffusor:	weiss
Leistung [W]:	32	Material Gehäuse:	PP
Lichtstrom [lm]:	3300	Farbe Gehäuse:	grau
Typ Diffusor:	MATT	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	300/400/100
Versorgungsspannung [V]:	220-240	IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Frequenz:	50 - 60	IP-Schutzart:	IP54/20
Kabellänge [m]:	5	Betriebstemperatur [°C]:	von 0 bis +25
Energieeffizienzklasse:	E	Eigengewicht [kg]:	2.450
Schutzklasse:	II	Garantie [Jahre]:	2
Farb- wiedergabe- index:	>80	Index:	247125
SDCM:	≤ 3	EAN:	5905963247125
Ladezeit [h:min]:	4.00	Kategorietyp:	Arbeitsplatz-Scheinwerfer
Batterielebensdauer [h:min]:	6.00	Lebensdauer LED L70B50 [h]:	50000
Abstrahl- winkel [°]:	120	ETIM klasse:	EC000347
Akku:	Li-Ion 18,5V	Garantie [Jahren]:	2
Batteriekapazität [mAh]:	2000	Anleitung:	<a href="#">Download PDF</a>

# MAGNUM ZUKÜNFTIGES AKKU 32W UNI-SCHUKO

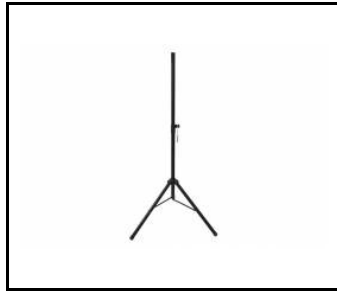
DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
000737	FUTURE STAND Stativ mit Click Head-System
000720	Standard tripod



FUTURE STAND Stativ mit Click Head-System (000737)



Standard tripod (000720)

Erstellungsdatum der Karte: 08 November 2023

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: 182/2023



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