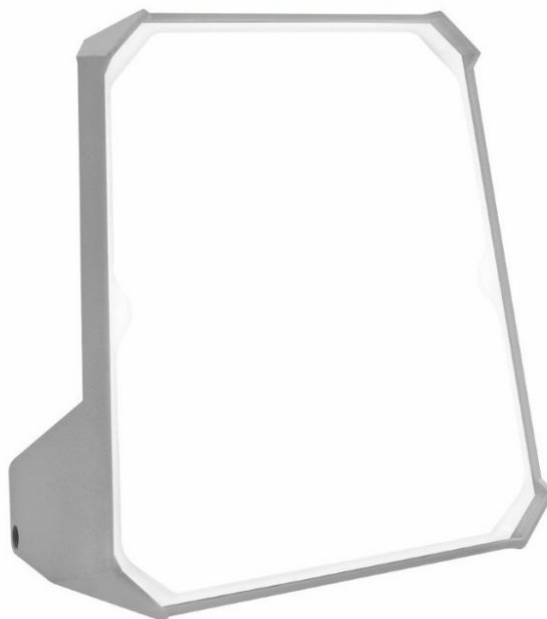


MAGNUM FUTURE 1600LM 120ST UNI-SCHUKO

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

Index:	256943
IP-Schutzart:	IP54
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Leistung [W]:	20
Versorgungsspannung [V]:	220-240
Lichtstrom [lm]*:	1600
Schutzklasse:	II
Farbtemperatur [K]:	4000
Abstrahl- winkel [°]:	120
Material Diffusor:	PC

CHARAKTERISTIK

Kompakter und leichter LED-Flutlichtstrahler für professionelle Anwendungen. Gewährleistet gleichmäßige und stabile Richtungsbeleuchtung. Hergestellt aus schlagfestem Polipropylen (PP). Der Anti-Reflex-Diffusor aus Polycarbonat PC lässt trotz der matten Oberfläche bis zu 80 % des von den LEDs emittierten Lichts durch. Die kleinere Größe und das kompakte Design machen den Transport bequem. Er besitzt einen beweglichen Arm mit mehreren Einstellungen, der gleichzeitig einen Haken darstellt. Montagemöglichkeit am Future Stand Stativ, mit wesentlicher Erweiterung der Reichweite und des Benutzerkomforts.

ANWENDUNGSBEREICHE

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.

MAGNUM FUTURE 1600LM 120ST UNI-SCHUKO

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

TABLE TECHNISCHE PARAMETER

Lichtquelle:	LED modul	IP-Schutzart:	IP54
Leistung [W]:	20	Steckertyp:	UNI-SCHUKO
Versorgungsspannung [V]:	220-240	Kabellänge [m]:	3
Lichtstrom [lm]:	1600	Eigengewicht [kg]:	0.900
Schutzklasse:	II	Index:	256943
Farbtemperatur [K]:	4000	Kategorietyt:	Arbeitsplatz-Scheinwerfer
Abstrahl- winkel [°]:	120	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	192/193/123
Material Diffusor:	PC	Anleitung:	Download PDF
Typ Diffusor:	gefrorene	Garantie [Jahre]:	3
Material Gehäuse:	PP	ETIM klasse:	EC000347
Farbe Gehäuse:	grau	Energieeffizienzklasse:	F
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10		

MAGNUM FUTURE 1600LM 120ST 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: 134/2023