

MAGNUM FUTURE LED 32W

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP44; IP54; IP55
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Leistung [W]:	27.00; 32.00
Versorgungsspannung [V]:	24; 110; 220-240; 42-48
Lichtstrom [lm]*:	3000; 4300
Energieeffizienzklasse:	D; E
Schutzklasse:	I; II; III
Farbtemperatur [K]:	4000
Abstrahl- winkel [°]:	120
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	gefrorene
Material Gehäuse:	PP
Farbe Gehäuse:	grau

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. Die kleinere Größe und das kompakte Design machen den Transport bequem. Er besitzt einen beweglichen Arm mit mehreren Einstellungen, der gleichzeitig einen Haken darstellt.
Im Standard: Gummikabel H07RN-F 2x1,0mm² (3 m) Universal-Befestigungshalterung im Lieferumfang.

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. Wir haben speziell für den Einsatz unserer Strahler einen Stativ entwickelt, dieser ermöglicht eine schnelle Befestigung per Klicksystem und ist sehr stabil mit max. Belastung von 15 kg: Future Stativ Art.-Nr. 000737 eingezogen 110cm – max. ausgezogen 200 cm – max. Fußabstand 95 cm

EINZELHEITEN

High-performance 32W SMD LED; impact-resistant housing; anti-glare frosted polycarbonate diffuser; multi-position arm with luminaire angle lock; ergonomic handle; cable winding handles; 5m H07RN-F 2x1mm² rubber cable; optional two sockets on the rear of the luminaire and H07RN-F 3x1.5mm² cable; optional on/off switch and/or backlight.

MAGNUM FUTURE LED 32W

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

MAGNUM FUTURE LED 32W 110V

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Steckertyp	Art der Steckdose	Anzahl der Steckdosen	Kabeltyp	Kabellänge [m]	Schalter	Version	Schutzklasse	IP-Schutzart	Index
32	4000	4300	CEE	CEE	2		5			I	IP44	>> 247231

MAGNUM FUTURE LED 32W 220-240V

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Steckertyp	Art der Steckdose	Anzahl der Steckdosen	Kabeltyp	Kabellänge [m]	Schalter	Version	Schutzklasse	IP-Schutzart	Index
32	4000	4300	CH				5			II	IP44	>> 247217
32	4000	4300	CH	CH	2		5			I	IP55	>> 247033
32	4000	4300	CH	CH	2		5	ja		I	IP44	>> 247071
32	4000	4300	DK				5			II	IP44	>> 247224
32	4000	4300	DK	DK	2		5	ja		I	IP44	>> 247064
32	4000	4300	DK	DK	2		5			I	IP44	>> 247026
32	4000	4300	UNI-SCHUKO				5			II	IP54	>> 247200
32	4000	4300	UNI-SCHUKO	PL-FR	2		5	ja		I	IP54	>> 247040
32	4000	4300	UNI-SCHUKO	PL-FR	2		5			I	IP54	>> 247309
32	4000	4300	UNI-SCHUKO	SCHUKO	2		5	ja		I	IP54	>> 247057
32	4000	4300	UNI-SCHUKO	SCHUKO	2		5			I	IP54	>> 247019

MAGNUM FUTURE LED 32W 24V

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Steckertyp	Art der Steckdose	Anzahl der Steckdosen	Kabeltyp	Kabellänge [m]	Schalter	Version	Schutzklasse	IP-Schutzart	Index
27	4000	3000	CEE				5			III	IP44	>> 250705
27	4000	3000	CEE	CEE (2-PIN)	2		5			III	IP44	>> 250712
27	4000	3000	TRAFO				5			III	IP44	>> 250729

MAGNUM FUTURE LED 32W 42-48V

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Steckertyp	Art der Steckdose	Anzahl der Steckdosen	Kabeltyp	Kabellänge [m]	Schalter	Version	Schutzklasse	IP-Schutzart	Index
27	4000	3000	CEE				5			III	IP44	>> 250521

MAGNUM FUTURE LED 32W

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

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: 18 Juli 2024

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: max 178/2023