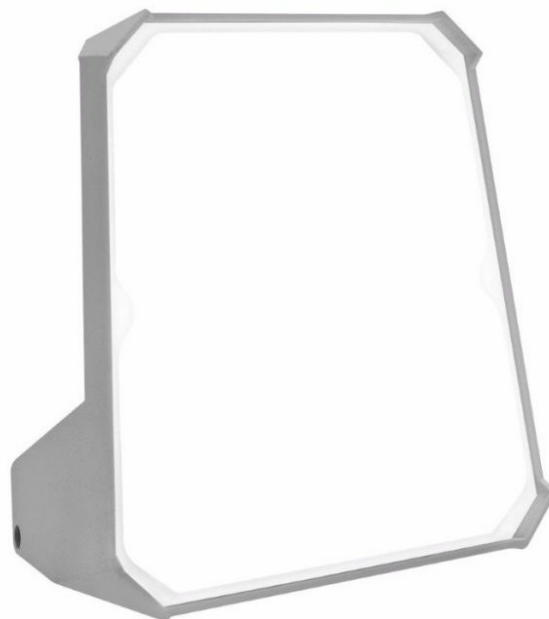


MAGNUM FUTURE LED XS

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP44; IP54
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Leistung [W]:	20.00
Versorgungsspannung [V]:	220-240; 24; 42-48
Lichtstrom [lm]*:	2300
Schutzklasse:	I; II; III
Farbtemperatur [K]:	4000
Abstrahl- winkel [°]:	45; 120
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	gefrorene
Material Gehäuse:	PP
Farbe Gehäuse:	grau
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	192/193/123;
Energieeffizienzklasse:	D

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 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, um den Arbeitsplatz, die Werkstatt und die Garage zu beleuchten.

MAGNUM FUTURE LED XS

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

MAGNUM FUTURE LED XS 220-240V

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Abstrahlwinkel [°]	Steckertyp	Art der Steckdose	Anzahl der Steckdosen	Kabellänge [m]	Schutzklasse	IP-Schutzart	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Energieeffizienzklasse
20	4000	2300	120	DK			3	II	IP44	192/193/123	D
20	4000	2300	45	DK			3	II	IP44	192/193/123	D
20	4000	2300	120	DK	DK	1	3	I	IP44	192/193/123	D
20	4000	2300	45	DK	DK	1	3	I	IP44	192/193/123	D
20	4000	2300	120	UNI-SCHUKO			3	II	IP54	192/193/123	D
20	4000	2300	45	UNI-SCHUKO			3	II	IP54	192/193/123	D
20	4000	2300	120	UNI-SCHUKO	PL-FR	1	3	I	IP54	192/193/123	D
20	4000	2300	45	UNI-SCHUKO	PL-FR	1	3	I	IP54	192/193/123	D
20	4000	2300	120	UNI-SCHUKO	SCHUKO	1	3	I	IP54	192/193/123	D
20	4000	2300	45	UNI-SCHUKO	SCHUKO	1	3	I	IP54	192/193/123	D

MAGNUM FUTURE LED XS 24V

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Abstrahlwinkel [°]	Steckertyp	Art der Steckdose	Anzahl der Steckdosen	Kabellänge [m]	Schutzklasse	IP-Schutzart	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Energieeffizienzklasse
20	4000	2300	120	CEE			3	III	IP44	192/193/123	D
20	4000	2300	45	CEE			3	III	IP44	192/193/123	D
20	4000	2300	120	TRAFO			3	III	IP44	192/193/123	D
20	4000	2300	45	TRAFO			3	III	IP44	192/193/123	D

MAGNUM FUTURE LED XS 42-48V

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	Abstrahlwinkel [°]	Steckertyp	Art der Steckdose	Anzahl der Steckdosen	Kabellänge [m]	Schutzklasse	IP-Schutzart	Abmessungen (H/B/T/H) [mm]	Energieeffizienzklasse
20	4000	2300	120	CEE			3	III	IP44	192/193/123	D
20	4000	2300	45	CEE			3	III	IP44	192/193/123	D

MAGNUM FUTURE LED XS

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: 11 Mai 2026

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: 173/2023