

FUTURE BALL LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE



TECHNISCHE PARAMETER

IP-Schutzart:	IP44; IP54
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Leistung [W]:	20.00
Farbtemperatur [K]:	4000
Lichtstrom [lm]*:	2400
Lichtausbeute [lm/W]:	141.00
Frequenz:	50 - 60
Schutzklasse:	I
Material Gehäuse:	PP
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	MATT; milchig
Farbe Gehäuse:	graphit; grau
Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	244/237/236; 244/237/237;
Garantie [Jahren]:	5

CHARAKTERISTIK

- Lichtquelle: Hochleistungs-LED
 - Maximaler Lichtstrom: 2400lm SMD LED
 - Leistung: 20W
 - Schutzart: IP44 / 54
 - Lichtverteilung von 120°
 - Stoßfestes Gehäuse IK10
 - Griff mit Position Einstellung
 - Blendschutz aus gefrorenem Polycarbonat Photobiologische Sicherheit \leq RG1
 - Ergonomische Halterung mit / ohne Magneten
 - Innovative und vielfältige Montagemöglichkeiten
 - Gummierter Kabel H07RN-F (3m) oder Kabel mit Ladegerät für die Batterieversion
- Optionen:
- Schalter
 - Magnete

ANWENDUNGSBEREICHE

FUTURE BALL LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

VERFÜGBARE VERSIONEN



Click index >>, to see details

Leistung [W]	Farbtemperatur [K]	Lichtstrom [lm]*	IP-Schutzart	Steckertyp	Art der Steckdose	Anzahl der Steckdosen	Haken	Schalter	Magnet	Index
20	4000	2400	IP54	UNI-SCHUCKO			ja	ja	ja	>> 619267
20	4000	2400	IP44	DK			ja			>> 619038
20	4000	2400	IP44	DK			ja	ja		>> 619182
20	4000	2400	IP44	DK			ja	ja	ja	>> 619250
20	4000	2400	IP54	UNI-SCHUCKO			ja			>> 619021
20	4000	2400	IP54	UNI-SCHUKO				ja		>> 619199
20	4000	2400	IP54	UNI-SCHUCKO	PL-FR	2	ja	ja	ja	>> 619281
20	4000	2400	IP54	UNI-SCHUCKO	SCHUKO	2	ja	ja	ja	>> 619298
20	4000	2400	IP44	DK	DK	2	ja	ja	ja	>> 619274
20	4000	2400	IP44	DK	DK	2	ja			>> 619014
20	4000	2400	IP44	DK	DK	2	ja	ja		>> 619205
20	4000	2400	IP54	UNI-SCHUCKO	PL-FR	2	ja			>> 619229
20	4000	2400	IP54	UNI-SCHUCKO	PL-FR	2	ja	ja		>> 619236
20	4000	2400	IP54	UNI-SCHUCKO	SCHUKO	2	ja			>> 619007
20	4000	2400	IP54	UNI-SCHUCKO	SCHUKO	2	ja	ja		>> 619212

FUTURE BALL LED

GENERELLE PRODUKTGRUPPENKARTE

ZUBEHÖR ERHÄLTlich

index	Name
016707	MAGNUM-STATIV KLEIN

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: 128/2021; 137/2019; 266/2023; 63/2015



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