## FUTURE BALL 20W 230V GRAU MIT DK-STECKDOSEN DK-STECKER MIT SCHALTER UND MAGNET

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE





### **TECHNISCHE PARAMETER**

IP-Schutzart:	IP44
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
Leistung [W]:	20
Farbtemperatur [K]:	4000
Lichtstrom [lm]*:	2400
Frequenz:	50 - 60
Schutzklasse:	I
Material Gehäuse:	PP
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	matt

#### **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 ≤RG1
- Ergonomische Halterung mit / ohne Magneten
- Innovative und vielfältige Montagemöglichkeiten
- Gummirter Kabel H07RN-F (3m) oder Kabel mit Ladegerät für die Batterieversion

### Optionen:

- Schalter
- Magnete

### **ANWENDUNGSBEREICHE**



# FUTURE BALL 20W 230V GRAU MIT DK-STECKDOSEN DK-STECKER MIT SCHALTER UND MAGNET

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

#### **TABLE TECHNISCHE PARAMETER**

Index:	619274
EAN:	5905963619274
Kategorietyp:	Baustellenbeleuchtung
Lichtquelle:	LED
Leistung [W]:	20
Lichtstrom [lm]:	2400
Versorgungsspannung [V]:	220 - 240
Frequenz:	50 - 60
Lichtausbeute [lm/W]:	141
Energieeffizienzklasse:	D
Schutzklasse:	1
Farbtemperatur [K]:	4000
Lichfarbe:	biały
Farb- wiedergabe- index (Ra) >:	80
Material Diffusor:	PC
Typ Diffusor:	matt
Farbe Diffusor:	weiss
Material Gehäuse:	PP
Farbe Gehäuse:	grau

Abmessungen (H/B/T/H) [mm]:	244/237/236
IK-Stoßfestigkeitsgrad:	IK10
IP-Schutzart:	IP44
Betriebstemperatur [°C]:	von -20 bis +35
Steckertyp:	DK
Art der Steckdose:	DK
Anzahl der Steckdosen:	2
Kabeltyp:	H07RN-F 3x1.5mm
Kabellänge [m]:	5
Haken:	ja
Schalter:	ja
Magnet:	ja
Eigengewicht [kg]:	1.900
Garantie [Jahre]:	5
ETIM klasse:	EC000346
Garantie [Jahren]:	5
CE-Zertifikat:	266/2023
Anleitung:	Download PDF



# FUTURE BALL 20W 230V GRAU MIT DK-STECKDOSEN DK-STECKER MIT SCHALTER UND MAGNET

DETAILLIERTE PRODUKTKARTE

## **ZUBEHÖR ERHÄLTLICH**

index	Name
016707	MAGNUM-STATIV KLEIN

Erstellungsdatum der Karte: 16 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.



