

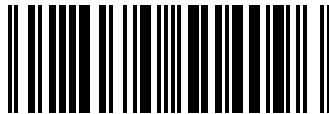
Art.-Nr.

5140901

6,8W Luxar Glas GU5,3 621lm 3000K 36° dim



Dimmbar



4028085514096

Unsere 6,8W **LUXAR GLAS MR16** Glas GU5,3 ist bedingt durch die hochwertige Ausführung optimal für Objekt- und Designleuchten geeignet. Sie ist mit der modernsten LED-Technologie ausgestattet und weißt somit eine hohe Dimmerkompatibilität auf. Ihre Farbwiedergabe mit einem RA-Wert von 90 lässt alles farbgetreu erstrahlen.

Die vielen Varianten des Moduls in Lichtfarbe und Ausstrahlwinkeln ermöglichen eine breite Abdeckung der verschiedenen Einsatzfelder. Der niedrige Stromverbrauch der LED wird durch die gute Energieeffizienzklasse bestätigt. Das Lumenpaket unseres LUXAR GLAS MR16 lässt sich mit einer 50W herkömmlichen MR16 vergleichen.

Dimmerempfehlung: www.sigor.de/dimmerliste

| | |
|---|-------------|
| Nutzlichtstrom | 621 lm |
| Leistungsaufnahme | 6.8 W |
| Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe | 50 W |
| Farbtemperatur | 3000 K |
| Lichtfarbe | Warmweiss |
| Farbwiedergabe Ra/CRI | 90 |
| Ausstrahlwinkel | 36 ° |
| Lampenbezeichnung | MR16 |
| Länge | 44 mm |
| Breite | 50 mm |
| Höhe | 44 mm |
| Gewicht | 45 g |
| Schutzart | IP20 |
| TaMin | -20 °C |
| TaMax | 40 °C |
| Lagertemperaturbereich | °C |
| Nennspannung | 12 V |
| Netzfrequenz | 50/60 Hz |
| energieverbrauchKwh1000h | 7 kWh/1000h |
| Zündzeit | 1 s |
| Lebensdauer | 25000 h |
| Bemessungslebensdauer | L70/B50 |

