

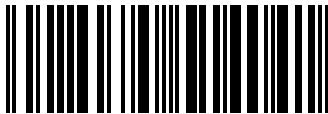
Art.-Nr.

5140401

5W Luxar Glas GU5,3 345lm 3000K 36° dim



Dimmbar



4028085514041

Unsere 5W **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 weist 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 35W herkömmlichen MR16 vergleichen.

Nutzlichtstrom	345 lm
Leistungsaufnahme	5 W
Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe	35 W
Farbtemperatur	3000 K
Lichtfarbe	Warmweiss
Farbwiedergabe Ra/CRI	90
Farbkonsistenz	6 sdc _m
Ausstrahlwinkel	36 °
Socket	GU5,3
Lampenbezeichnung	MR16
Länge	44 mm
Breite	50 mm
Höhe	44 mm
Gewicht	38 g
vpeUmkarton1	10 stck
Anwendungsbereich	Innenraum
TaMin	-20 °C
TaMax	40 °C
Lagertemperaturbereich	°C
Nennspannung	12 V
Netzfrequenz	50/60 Hz
Nennstrom	450 mA
energieverbrauchKwh1000h	5 kWh/1000h
Zündzeit	1 s
Lebensdauer	25000 h
Bemessungslebensdauer	L70/B50
Schaltzyklus	30000

Spektrale Strahlungsverteilung im Bereich 180 - 800 nm

