

Datenblatt 5784801

6,5W GX53 Luxar GX53 600lm 2700K dim

Unsere 6,5W Luxar Micro GX53 ist unser LED-Ersatzleuchtmittel zu der Micro-Lynx. Sie ist mit der modernsten LED-Technologie ausgestattet und weißt somit eine hohe Dimmerkompatibilität auf. Der niedrige Stromverbrauch der LED wird durch die gute Energieeffizienzklasse bestätigt. Das Leuchtmittel besitzt ein opalisiertes Glas für eine schattenfreie Ausleuchtung.

Wenn Sie gerne wissen möchten mit welchen Dimmern dieses Produkt kompatibel ist, dann folgen Sie bitte dem Link zu den Testergebnissen aus unserer eigenen Werkstatt.







Dimmerempfehlung: www.sigor.de/dimmerliste

600 lm	Nomineller Nutzlichtstrom
6 50 Watt	Leistungsaufnahme

48 Watt Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe

2700 K Farbtemperatur Ra>80 Farbwiedergabe <6 sdcm Farbkonsistenz Abstrahlwinkel 100°

GX53 Sockel GX53 Außenkolben matt Ausführung 25 mm Länge 75 mm Durchmesser IP20 Schutzklasse -20° - 40°C Einsatztemperatur

Leistungsfaktor 0.7 230 V AC Betriebsspannung 50/60 Hz Betriebsfrequenz 31 mA Nennstrom 7 kWh/1000h Energieverbrauch

Anlaufzeit zum Erreichen von 60% des vollen <1,0 s

Lichtstroms

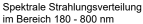
<0,5 s Zündzeit

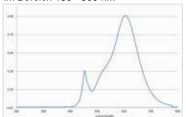
Ø 15.000 h Nennlebensdauer

L70B50 Messverfahren Lebensdauer

Lampenlichtstromerhalt am Ende der 0.7

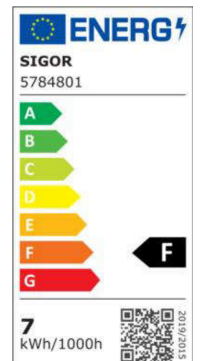
Nennlebensdauer











Stand: 24.11.2022