## Menschen im Licht



## **Datenblatt** 5786501

## 13.5W AR111 Luxar G53 1100lm 2700K dim



Unsere 13,5W LUXAR AR111 AR111 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. Der niedrige Stromverbrauch der LED wird durch die gute Energieeffizienzklasse bestätigt.

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.

Dimmbar: ja

Dimmerempfehlung: www.sigor.de/dimmerliste

950 lm Nomineller Nutzlichtstrom 13,50 Watt Leistungsaufnahme

100 Watt Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe

2700 K Farbtemperatur Ra>95 Farbwiedergabe <6 sdcm Farbkonsistenz Abstrahlwinkel 24°

G53 Sockel AR111 Außenkolben Ausführung KLAR 55 mm Länge Durchmesser 111 mm IP20 Schutzklasse -20° - 40°C Einsatztemperatur

Leistungsfaktor 0.7 12 V AC Betriebsspannung 50 Hz Betriebsfrequenz 1200 mA Nennstrom 14 kWh/1000h Energieverbrauch

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

Lichtstroms

<0,5 s Zündzeit

Ø 15.000 h Nennlebensdauer

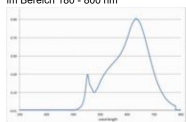
L70B50 Messverfahren Lebensdauer

30.000 on/off Schaltzyklen bis zum vorzeitigen Ausfall Lampenlichtstromerhalt am Ende der 0.9

Nennlebensdauer

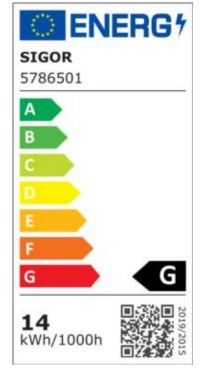
USt-IdNr.:

Spektrale Strahlungsverteilung im Bereich 180 - 800 nm









Stand: 20.09.2021

Geschäftsführer:

Michael Perterer

Robin Scheffel

DE 814574569

WEEE-Reg.-Nr.: DE 45242363