

Art.-Nr.

5785601

6,4W Luxar Glas PAR20 E27 350lm 2700K dim



Dimmbar

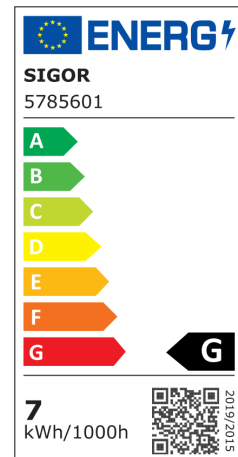


4028085578562

Unsere 6,4W **LUXAR Glas PAR20** ist bedingt durch die hochwertige Ausführung optimal für die Shopbeleuchtung geeignet. Sie ist mit der modernsten LED-Technologie ausgestattet und weiß somit eine hohe Dimmerkompatibilität auf.

Ihre Farbwiedergabe mit einem RA-Wert von 90 lässt alles farbgetreu erstrahlen. Mit einem Abstrahlwinkel von 36° leuchtet die PAR20 dort hin wo Licht benötigt wird. Der niedrige Stromverbrauch der Filament wird durch die gute Energieeffizienzklasse bestätigt. Das Leuchtmittel besitzt eine mattierte Kunststoffabdeckung für eine schattenfreie Ausleuchtung. Das Lumenpaket unserer LUXAR lässt sich mit einer 50W herkömmlichen PAR20 vergleichen.

Nutzlichtstrom	350 lm
Leistungsaufnahme	6 W
Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe	50 W
Farbtemperatur	2700 K
Lichtfarbe	Warmweiss-Extra
Farbwiedergabe Ra/CRI	90
Ausstrahlwinkel	36 °
Sockel	E27
Lampenbezeichnung	PAR20
Länge	88 mm
Breite	65 mm
Höhe	88 mm
Gewicht	80 g
vpeUmkarton1	10 stck
Schutzart	IP20
Anwendungsbereich	Innenraum
TaMin	-20 °C
Lagertemperaturbereich	°C
Nennspannung	220 V
Netzfrequenz	50/60 Hz
Nennstrom	32 mA
energieverbrauchKwh1000h	6 kWh/1000h
Lebensdauer	15000 h
Bemessungslebensdauer	L70/B50
Schaltzyklus	30000



7
kWh/1000h



2019/2015