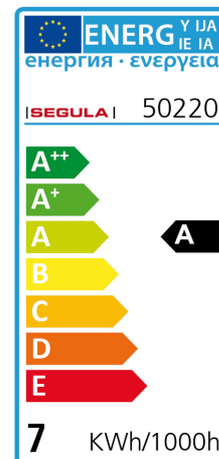


## LED Reflektorlampe PAR16 50x58mm

Artikel-Nr.: 36565

Die brandneuen Lampen mit „Ambient-Dimming“-Technologie kommen dem Vorbild Glühlampe in der Lichtfarbe so nahe wie nie zuvor. Jetzt Glühlampen, Halogenstrahler und Energiesparlampe...

Quecksilbergehalt (mg): 0  
Schaltzyklen: 100000  
Zündzeit/Startzeit (s): >1  
Lichtstromerhalt: 80%



Energieeffizienzklasse:	A
Nennspannung:	220...240 V
Nennstrom:	30...30 mA
Leistungsfaktor:	0.9
Lampenleistung:	7...7 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	400...400 lm
Farbwiedergabeindex CRI:	90-100
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	GU10
Farbe:	weiß
Lichtfarbe:	928...928
Farbtemperatur:	2800...2800 K
Gehäusefarbe:	sonstige
Ausstrahlungswinkel:	40 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM5
Dimmbar:	ja
Durchmesser:	50 mm
Länge:	58 mm
Schutzart (IP):	IP20
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	100000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	7 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	25000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	RG0

Letzte Aktualisierung am: 28.02.2021 06:58:20



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

Alle Produktangaben sind Angaben des Herstellers und ohne Gewähr. Betriebswerte und Maße gelten mit den üblichen geringfügigen Abweichungen. Alle Maße sind Größtmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährender Richtwert und ist ohne Gewähr. Alle Abbildungen ähnl.; technische bzw. Design-Änderungen sowie Liefermöglichkeiten vorbehalten. Darüber hinaus gelten die aktuellen AGB der Scharnberger + Hasenbein GmbH.



Scharnberger + Hasenbein Elektro GmbH  
Calenberger Straße 21 · 31171 Nordstemmen  
Tel. 05069 8063-0 · Fax: 05069 8063-63  
info@sh-licht.de · www.sh-licht.de