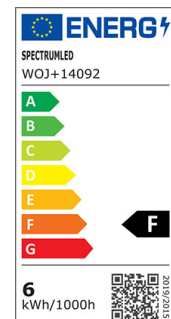


Datenblatt

LED-Reflektorform 50x58mm GU10 230V 6W 500lm 3000K 45°

Artikel-Nr.: 32547

LED-Reflektorform 50x58mm energiesparender LED Spot mit hoher
Lichtausbeute Quecksilbergehalt (mg): 0



Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Lampe/Multi-LED

Nennspannung:	230 V
Nennstrom:	50 mA
Leistungsfaktor:	0,5
Lampenleistung:	6 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	500 lm
Lampenlichtausbeute:	83 lm/W
Lichtstärke:	510 cd
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	GU10
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	3000 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	45 °
Durchmesser:	50 mm
Länge:	58 mm
Schutzart (IP):	IP20



Datenblatt



Artikel-Nr.: 32547

Lampenbezeichnung:	PAR16
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	6 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	17000 h
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	F

Seite 2 / 2

Letzte Aktualisierung am: 14.01.2026



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 Großmaße. Die angegebene Lebensdauer versteht sich als ungefährer 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. 0 5069 8063 - 0 | Fax: 0 5069 8063 - 63
info@sh-licht.de | www.sh-licht.de