

LED-Reflektorform PAR16 50x70mm

Artikel-Nr.: 31706

JDR PAR16 LED mit 392 nm, ideal für Spezial-Effekte, weiße Textilien sowie UV-aktives Material leuchten in der Dunkelheit. Spezialprodukt: das verwendete Leuchtmittel ist nicht zur...

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig
Quecksilbergehalt (mg): 0



Nennspannung:	230...230 V
Lampenleistung:	1...1 W
Spannungsart:	AC
Lampenform:	Reflektor
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Sockel:	E27
Farbe:	sonstige
Gehäusefarbe:	weiß
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	sonstige
Dimmbar:	ja
Durchmesser:	50 mm
Länge:	70 mm
Lampenbezeichnung:	PAR16
Mittlere Nennlebensdauer:	20000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	sonstige
Kompatibel mit Apple HomeKit:	nein
Kompatibel mit Google Assistant:	nein
Kompatibel mit Amazon Alexa:	nein

Letzte Aktualisierung am: 10.09.2023 05:39:25



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 ungefähre 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