

Halogen-Reflektorlampe PAR 64 203x95mm, GX16d 230V 500W flood

Artikel-Nr. 82576



www.sh-licht.de

Lampenleistung:	500 W
Lampenspannung:	230 - 230 V
Lampenform:	PAR Reflektor
Sockel:	GX16d
Ausstrahlungswinkel:	21 °
Lichtstärke:	52275 cd
Farbtemperatur:	2750 K
Durchmesser:	203 mm
Gesamtlänge:	95 mm
Reflektorart:	aluminiumbeschichtetes Glas
UV-Schutz:	Nein
Trafo integriert:	Nein
Cool Beam:	Ja
Typenbezeichnung PAR:	sonstige
Ausführung:	Flood
Infrarottechnik:	Nein

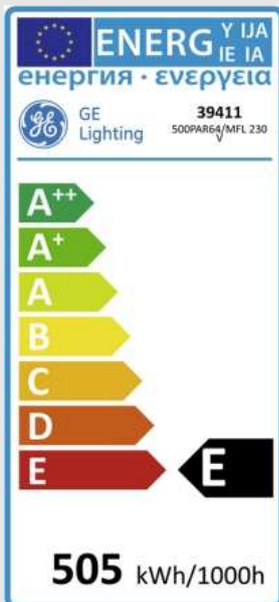
Seite 1

Die Eigenschaften gelten für Artikel, welche vom Hersteller nach dem 01.09.2013 in Verkehr gebracht wurden.
Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.

Halogen-Reflektorlampe PAR 64 203x95mm Halogen-Reflektorlampe PAR64, GX16d, Ansi-Code 500PAR64/MFL, für Ladenbeleuchtung. Scharf begrenzter Lichtkegel, Farbfolienschonend, gleichmäßige Wärmeabgabe durch Frontglas, für professionelle Effektbeleuchtung in Diskotheken und auf Bühnen. Dieses Leuchtmittel ist zum Einsatz im Bühnen- und Theaterbereich bestimmt. Dieses Leuchtmittel ist nicht zur Raumbelichtung in Haushalten geeignet.

Energieeffizienzklasse: E
Gewichteter Verbrauch (kWh/1000h): 505
Lebensdauer (h): 2000

Letzte Aktualisierung am: 18.12.2014 16:08:51



Seite 2

Die Eigenschaften gelten für Artikel, welche vom Hersteller nach dem 01.09.2013 in Verkehr gebracht wurden.
Im Handel befindliche Lagerware desselben Modells kann abweichen. Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden.