## **Datenblatt**



## Halogen-Reflektorlampe PAR 64 203x95mm GX16d 230V 500W wideflood

Artikel-Nr.: 82578

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



Art des Zubehörs/Ersatzteils: Hochvolt-Halogenlampe mit Reflektor

The des Zuberiors, Ersutzeens. Froetivote Hulogeriumpe interiertes		
Lampenleistung:	500 W	
Lampenspannung:	230 V	
Lampenform:	PAR Reflektor	
Sockel:	GX16d	
Ausstrahlungswinkel:	30 °	
Lichtstärke:	25700 cd	
Farbtemperatur:	2700 K	
Durchmesser:	203 mm	
Gesamtlänge:	95 mm	
Reflektorart:	aluminiumbeschichtetes Glas	
UV-Schutz:	nein	
Trafo integriert:	nein	
Cool Beam:	ja	
Ausführung:	Wide Flood	
Infrarottechnik:	nein	
Mittlere Nennlebensdauer:	2000 h	
Lampenbezeichnung:	PAR64	

Letzte Aktualisierung am: 18.09.2025







## **Datenblatt**



## Halogen-Reflektorlampe PAR 64 203x95mm GX16d 230V 500W wideflood

Artikel-Nr.: 82578

Energieeffizienzklasse: Auslauftype, nicht ...



Lampenleistung:	500 W
Lampenspannung:	230 V
Lampenform:	PAR Reflektor
Sockel:	GX16d
Ausstrahlungswinkel:	30 °
Lichtstärke:	25700 cd
Farbtemperatur:	2700 K
Durchmesser:	203 mm
Gesamtlänge:	95 mm
Reflektorart:	aluminiumbeschichtetes Glas
UV-Schutz:	nein
Trafo integriert:	nein
Cool Beam:	ja
Ausführung:	Wide Flood
Infrarottechnik:	nein
Mittlere Nennlebensdauer:	2000 h
Lampenbezeichnung:	PAR64

Letzte Aktualisierung am: 18.09.2025





