



PAR56 und PAR64

PAR56 300W 230V WFL

Die präzise Steuerung macht die PAR 56 und PAR 64 zur idealen Wahl für Langstrecken-Lichtprojektionen. Darüber hinaus bietet die universelle Brennfunktion vollständige Flexibilität von Leuchtenwinkel und -Position, während das vordere Glas des PAR56 thermischen und physikalischen Schutz bietet.

Produkt Daten

Allgemeine Informationen	
Socket	GX16D [GX16d]
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)]
Nennlebensdauer	2.000 Stunde(n)

Lichttechnische Daten	
Ausstrahlungswinkel (Nom)	40 Grad
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K

Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	300 W
Spannung (Nom)	230 V
Spannung (Nom)	230 V

Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Ja

Mechanik und Gehäuse	
Kolbenform	PAR56 [PAR 7 Zoll/180 mm]

Produktdaten	
Bestell-Produktname	PAR56 300W 230V WFL
Gesamtbezeichnung des Produkts	PAR56 300W 230V WFL
Gesamt-Produktcode	871150044190410
Bestellcode	44190410
Material-Nr. (12NC)	924783744204
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500441904
Zähler - Pakete pro Außenkarton	6
EAN Umverpackung	8711500441911

PAR56 und PAR64

Abmessungsskizzen

Product	D (max)	C (max)
PAR56 300W 230V WFL	178 mm	127 mm

