



# PAR56 und PAR64

## PAR56 300W 240V MFL

Die präzise Steuerung macht die PAR 64 zur idealen Wahl für Langstrecken-Lichtprojektionen. Darüber hinaus bietet die universelle Brennfunktion vollständige Flexibilität von Leuchtenwinkel und -Position.

### Produkt Daten

Allgemeine Informationen	
Socket	GX16D [GX16d]
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)]
Nennlebensdauer	2'000 Stunde(n)

Lichttechnische Daten	
Ausstrahlungswinkel (Nom)	20 Grad
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K

Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	300 W
Spannung (Nom)	240 V
Spannung (Nom)	240 V

Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Ja

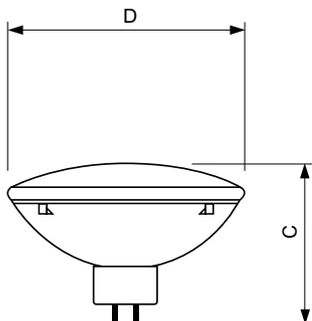
Mechanik und Gehäuse	
Kolbenform	PAR56 [PAR 7 Zoll/180 mm]

Produktdaten	
Bestell-Produktname	Par56 MFL 300W 240V GX16d.1CT/6
Gesamtbezeichnung des Produkts	PAR56 300W 240V MFL
Gesamt-Produktcode	871150044194210
Bestellcode	44194210
Material-Nr. (12NC)	924783645504
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8711500441942
Zähler - Pakete pro Außenkarton	6
EAN Umverpackung	8711500441959

## PAR56 und PAR64

### Abmessungsskizzen



Product	D (max)	C (max)
Par56 MFL 300W 240V GX16d.1CT/6	178 mm	127 mm

