

PAR 36 41830 SSP

35W, 6V, 2800K, 4°, 3000h, G53

HaloSpot 111

Für Blinder, Aircraft- und Tournee-Scheinwerfer



Abbildung ähnlich

- Der Aluminium-Reflektor der HALOSPOT® 111 strahlt die entstehende Wärme nach vorne ab
- Gleichmäßige Lichtverteilung durch Reflektorfacettierung
- Normgerechte Niederdrucktechnik (gem. IEC 60598)
- UV-reduzierendes Glas (gem. IEC 60432)
- Die HALOSPOT® sind dimmbar

Lieferumfang

Technische Daten

Abstrahlwinkel/Zoom	4°
Lampenspannung	6 V
Farbtemperatur	2.800 K
Lichtstärke	30.000 cd
kWh/1.000h	37,1
Energieeffizienzklasse	C
Leistung des Leuchtmittels	35 W
Mittl. Leuchtmittel-Lebensdauer	3.000 h
Sockel/Lampentyp	G53

Artikel

091707 PAR 36 41830 SSP, 35W, 6V, 2800K, 4°, 3000h, G53