Datenblatt



Halogen-Projektorlampe 57x50,8 mm

Artikel-Nr.: 65122

Halogen-Projektorlampe GX 7,9, Ansi-Code: DNF - für Dia- und Filmprojektion mit Reflektor - Bühne, Studio und architektonische Beleuchtung. Dieses Leuchtmittel ist zum Einsatz im...

Lebensdauer (h): 25

Energieeffizienzklasse: nicht kennzeichnungspflichtig



| Lampenleistung: | 150 W |
|-----------------------|---------------|
| Lampenspannung: | 2121 V |
| Lichtstrom: | 300 lm |
| Sockel: | GX7,9 |
| Farbtemperatur: | 3400 K |
| Brennstellung: | p15 |
| ANSI: | DNF |
| Wendelform: | Einfachwendel |
| Lichtpunkthöhe: | 69 mm |
| Reflektordurchmesser: | 57 mm |
| Gesamtlänge: | 51 mm |
| Durchmesser: | 57 mm |
| Cool Beam: | ja |
| Technologie: | Halogen |

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 08:53:25





