BELEUCHTUNGDIREKT







Technische Daten Noxion LED Spot Led-Spot G53 AR111 7.2W 450lm 40D -918-927 Dim To Warm | Höchste Farbwiedergabe - Dimmbar - Ersatz Für 50W

Produkt ansehen

Technische Daten

| Artikelnummer | 244362 |
|---|--|
| EAN | 8719157036887 |
| Marke | Noxion |
| Herstellername | Noxion LEDspot AR111 G53 12V 7.2-50W 918-927 40D 450lm DIM to WARM |
| Originalverpackung | 36 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Energieeffizienzklasse | G |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 45000 |

Technische Informationen

| Technologie | LED |
|-----------------------|--|
| Produkttyp | G53 LED |
| Ersetzt (Watt) | 50 |
| Lampen Spannung (V) | 12 |
| Watt | 7.2 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 40 |
| Dimmbar | Dimmbar |
| Sockel | G53 |
| Farbcode | 918 Extra Warmweiß, 927 Extra Warmweiß |

| Lichtfarbe (Kelvin) | 1800 Extra Warmweiß, 2700 Extra Warmweiß |
|------------------------------|--|
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 90-99 - Perfekte Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Dim To Warm |
| Lichtstrom (Lumen) | 450 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 62 |
| Sensortyp | Kein Sensor |

Produktinformationen

Produktserie Lucent

Maße

55 Höhe (mm) Durchmesser (mm) 110.7 Lampenform Spot Formbezeichnung AR111

Warum BeleuchtungDirekt?









