BELEUCHTUNGDIREKT







Technische Daten Noxion Lucent LED-Spot G53 AR111 7.3W 550lm 24D -918-927 Dim To Warm | Höchste Farbwiedergabe - Dimmbar - Ersatz für 50W

Produkt ansehen

Technische Daten

| Artikelnummer | 238464 |
|---|--|
| EAN | 8719157014007 |
| Marke | Noxion |
| Herstellername | Noxion LEDspot AR111 G53 12V 7.3-50W 918-927 24D 550lm DIM to WARM |
| Originalverpackung | 50 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Energieeffizienzklasse | G |
| Energieeffizienzklasse (alt) | A |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 45000 |

Technische Informationen

| LED |
|---------|
| G53 LED |
| 50 |
| 12 |
| 7.3 |
| 24 |
| Dimmbar |
| 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) | 550 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 75.3 |
| Sensortyp | Kein Sensor |

Produktinformationen

| Austuh | rung | Klar |
|--------|--------|--------|
| Produk | tserie | Lucent |

Maße

| Durchmesser (mm) | 111 |
|------------------|-------|
| Lampenform | Spot |
| Formbezeichnung | AR111 |

Warum BeleuchtungDirekt?









