



## Technische Daten Osram 64695 Haloline Eco ES 120W R7s – 78mm

[Produkt ansehen](#)

### Technische Daten

|   |                             |
|---|-----------------------------|
| Artikelnummer                           | 162291                      |
| EAN                                     | 4008321928092               |
| Marke                                   | Osram                       |
| Herstellername                          | 64695 ECO 120W 230V R7S FS1 |
| Originalverpackung                      | 20                          |
| Energieeffizienzklasse                  | G                           |
| Energieeffizienzklasse (alt)            | C                           |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 2000                        |

### Technische Informationen

|                          |                                 |
|--------------------------|---------------------------------|
| Technologie              | Halogen                         |
| Watt                     | 120                             |
| Lampen Spannung (V)      | 220-240                         |
| Dimmbar                  | Dimmbar                         |
| Sockel                   | R7s                             |
| Farbcode                 | 927 Extra Warmweiß              |
| Lichtfarbe (Kelvin)      | 2700 Extra Warmweiß             |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 90-99 - Perfekte Farbwiedergabe |
| Helle Farbe              | Weiß                            |
| Farbsteuerung            | Einzelfarbe                     |

|                              |               |
|------------------------------|---------------|
| Lichtstrom (Lumen)           | 2200          |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 18.3          |
| Produkttyp                   | Halogenlampen |

## Produktinformationen

|              |             |
|--------------|-------------|
| Produktserie | HALOLINE    |
| Sensortyp    | Kein Sensor |

## Maße

|                  |             |
|------------------|-------------|
| Länge (mm)       | 78          |
| Durchmesser (mm) | 12          |
| Lampenform       | Doppelendig |

## Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour