



Technische Daten Ledvance Performance LED R7s doppelt Ended 78mm  
Klar 7.3W 806lm - 827 Extra Warmweiß | Ersatz für 60W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

|   |                             |
|---|-----------------------------|
| Artikelnummer                           | 247766                      |
| EAN                                     | 4099854049682               |
| Marke                                   | Ledvance                    |
| Herstellername                          | LED LINE R7s P 7.3W 827 R7s |
| Originalverpackung                      | 20                          |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 4 Jahre                     |
| Energieeffizienzklasse                  | E                           |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 15000                       |

## Technische Informationen

|                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie                  | LED                         |
| Produkttyp                   | R7s LED                     |
| Lampen Spannung (V)          | 220-240                     |
| Dimmbar                      | Nicht dimmbar               |
| Sockel                       | R7s                         |
| Farbcode                     | 827 Extra Warmweiß          |
| Lichtfarbe (Kelvin)          | 2700 Extra Warmweiß         |
| Farbwiedergabestufe (Ra)     | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe                  | Weiß                        |
| Farbsteuerung                | Einzelfarbe                 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 110                         |
| Leistungsfaktor              | >0.50                       |

Sensortyp

Kein Sensor

## Produktinformationen

---

Ausführung

Klar

Produktserie

Performance

## Maße

---

Länge (mm)

78

Durchmesser (mm)

28

Lampenform

Doppelendig

## Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



**individuelle** Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



**einfache** Retour