



Technische Daten Ledvance LED Line R7s doppelt Ended 118mm 15W 2000lm - 827 Extra Warmweiß | Dimmbar - Ersatz für 125W

[Produkt ansehen](#)



## Technische Daten

|   |                            |
|---|----------------------------|
| Artikelnummer                           | 247603                     |
| EAN                                     | 4099854048753              |
| Marke                                   | Ledvance                   |
| Herstellername                          | LINE R7s DIM P 15W 827 R7s |
| Originalverpackung                      | 20                         |
| Beleuchtungsdirekt All-in Garantie      | 5 Jahre                    |
| Energieeffizienzklasse                  | E                          |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 25000                      |

## Technische Informationen

|                              |                             |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie                  | LED                         |
| Produkttyp                   | R7s LED                     |
| Dimmbar                      | 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) | 133                         |
| Sensortyp                    | Kein Sensor                 |

## Produktinformationen

Produktserie

PARATHOM DIM LINE R7s

## Maße

---

|                  |             |
|------------------|-------------|
| Länge (mm)       | 118         |
| Durchmesser (mm) | 28          |
| Lampenform       | Doppelendig |

## Warum BeleuchtungDirekt?

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