## BELEUCHTUNGDIREKT



## Technische Daten Noxion Lucent PL-S LED 6W - 827 Extra Warmweiß | Ersatz Für 11W

### Produkt ansehen

#### **Technische Daten**

| Artikelnummer                           | 248466  |
|---|---|
| EAN                                     | 8719157046879   |
| Marke                                   | Noxion  |
| Herstellername                          | Noxion Lucent LED PLS EM V2.0 6W/827/4-Pin 2G7 (11W eqv.) NON-<br>DIM |
| Originalverpackung                      | 100   |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 2 Jahre   |
| Energieeffizienzklasse                  | E   |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 30000   |

#### **Technische Informationen**

| Technologie              | LED                         |
|--------------------------|-----------------------------|
| Ersetzt (Watt)           | 11                          |
| Watt                     | 6                           |
| Dimmbar                  | Nicht dimmbar               |
| Sockel                   | 2G7 (4-pins)                |
| Anzahl der Pins          | 4                           |
| Farbcode                 | 827 Extra Warmweiß          |
| Lichtfarbe (Kelvin)      | 2700 Extra Warmweiß         |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe              | Weiß                        |
|                          |                             |

| Farbsteuerung                | Einzelfarbe            |
|------------------------------|------------------------|
| Lichtstrom (Lumen)           | 765                    |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 128                    |
| Produkttyp                   | PL-S / Dulux-S S/E LED |
| Sensortyp                    | Kein Sensor            |

### Produktinformationen

| Vorschaltgerät | Konventionell (EM); Netz (AC) mit Starter |
|----------------|---|
| Ausführung     | Matt                                      |
| Drehbar        | Nein                                      |
| Produktserie   | Lucent                                    |

#### Maße

| Länge (mm)  | 222 |
|-------------|-----|
| Breite (mm) | 37  |
| Höhe (mm)   | 21  |

# Warum BeleuchtungDirekt?









