



## Technische Daten Mehrfachpackung 10x Philips MASTER PL-C 10W - 827 Extra Warmweiß | 2 Pin

[Produkt ansehen](#)

### Technische Daten

|   |  |
|---|--|
| Artikelnummer                           | 241729   |
| EAN                                     | 8719157030397                                  |
| Marke                                   | Philips  |
| Herstellername                          | Multipack 10x Philips PL-C 10W 827 2P (MASTER) |
| Originalverpackung                      | 10   |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie       | 5 Jahre  |
| Energieeffizienzklasse                  | G  |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 10000  |

### Technische Informationen

|                          |                             |
|--------------------------|-----------------------------|
| Technologie              | Fluoreszierend              |
| Watt                     | 10                          |
| Dimmbar                  | Nicht dimmbar               |
| Sockel                   | G24d-1 (2-pins)             |
| Anzahl der Pins          | 2                           |
| Farbcode                 | 827 Extra Warmweiß          |
| Lichtfarbe (Kelvin)      | 2700 Extra Warmweiß         |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe              | Weiß                        |
| Farbsteuerung            | Einzelfarbe                 |

|                              |                    |
|------------------------------|--------------------|
| Lichtstrom (Lumen)           | 600                |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 60                 |
| Produkttyp                   | PL-C / Dulux D D/E |

## Produktinformationen

|              |             |
|--------------|-------------|
| Produktserie | Master      |
| Sensortyp    | Kein Sensor |

## Maße

|                  |     |
|------------------|-----|
| Höhe (mm)        | 117 |
| Durchmesser (mm) | 27  |

## Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

