



Technische Daten Philips CorePro LED Spot MV E14 Reflektor R50 1.7W 827 36D | Ersetzt 25W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|-----------------------------------------|------------------------------------------|
| Artikelnummer | 224181 |
| EAN | 8718696578490 |
| Marke | Philips |
| Herstellernname | CorePro LEDspotMV ND 1.7-25W 827 R50 36D |
| Originalverpackung | 6 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 2 Jahre |
| Energieeffizienzklasse | F |
| Energieeffizienzklasse (alt) | A++ |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 15000 |

Technische Informationen

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Technologie | LED |
| Produktyp | E14 LED |
| Ersetzt (Watt) | 25 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Watt | 1.7 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 36 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Sockel | E14 |
| Farbcode | 827 Extra Warmweiß |

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Lichtfarbe (Kelvin) | 2700 Extra Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 135 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 79.4 |
| Sensortyp | Kein Sensor |

Produktinformationen

| | |
|--------------|----------|
| EOC8 | 57849000 |
| Produktserie | CorePro |

Maße

| | |
|------------------|------|
| Höhe (mm) | 85 |
| Durchmesser (mm) | 51 |
| Lampenform | Spot |
| Formbezeichnung | R50 |

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour

