



Technische Daten General Electric ConstantColor UV Control CMH E27 PAR20 20W 830 25D | Warmweiß

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|----------------------------|
| Artikelnummer | 163671 |
| EAN | 0043168264815 |
| Marke | GE Lighting |
| Herstellername | CMH20 PAR20 UVC 830 E27 FL |
| Originalverpackung | 15 |
| Energieeffizienzklasse | G |
| Energieeffizienzklasse (alt) | A |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 12000 |

Technische Informationen

| | |
|--------------------------|-----------------------------|
| Technologie | Entladungslampen |
| Watt | 20 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Sockel | E27 |
| Farbcode | 830 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Vorschaltgerät benötigt | Ja |

Produkttyp Andere HID-Lampen

Sensortyp Kein Sensor

Produktinformationen

Produktserie ConstantColor

Maße

Höhe (mm) 92

Durchmesser (mm) 64

Lampenform Reflektor

Warum BeleuchtungDirekt?

 persönliche **Beratung**  **individuelle** Angebote

 bis zu **7 Jahre Garantie**  **einfache** Retour