



Technische Daten Philips Led-Spot Greenspace Evo Mini Weiß 44W 2700lm 29D - 830 | 65mm - IP20

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|-------------------------------|
| Artikelnummer | 251335 |
| EAN | 8720169590335 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | ST332Y2 27S/830 PSU HMB WH481 |
| Budgetlight All-in Garantie | 3 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|----------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 44 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 830 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 2700 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 117 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 29 |

Produkttyp LED Strahler

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|--------------------------|
| Befestigung | Einbaugerät |
| Optikabdeckung | Transparent |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz | IK02 - 0.20 Joule |
| Betriebstemperatur | 0°C bis +25°C |
| Gehäuse | PC (Polycarbonat) |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Schwenkbar | Nein |
| Leuchtenverbindung | Andere |
| Product Serie | GreenSpace Evo Mini |

Masse

Durchmesser (mm) 65

Sensorinformationen

Sensortyp Kein Sensor

Warum BudgetLight?

 die **besten Preise**  bis zu **7 Jahre Garantie**

 einfache **Retour**  **effiziente LEDs**

