



**Technische Daten Philips Led-Spot
Greenspace Evo Mini Weiß 44.2W
2700lm 29D - 940 Kaltweiß | 65mm -
IP20 - Höchste Farbwiedergabe**

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|---------------------------------|
| Artikelnummer | 251336 |
| EAN | 8720169590281 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | ST332X2 27S/PW940 PSU HWB WH481 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 3 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|---------------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 44.2 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 940 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 90-99 - Perfekte Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 2700 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 124 |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 29 |

Produkttyp

LED Strahler

Informationen zur Leuchte

Anzahl benötigter Lampen

2

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

Produktserie

GreenSpace Evo Mini

Maße

Durchmesser (mm)

65

Sensorinformationen

Sensortyp

Kein Sensor

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour