



Technische Daten Philips LED
Schienenstrahler Greenspace Evo Mini
Schwarz 11.6W 1200lm 15D - 930 |
Höchste Farbwiedergabe - Interact
Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|--------------------------------|
| Artikelnummer | 251293 |
| EAN | 8720169590168 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | ST332T 12S/PC930 WIA HNB BK482 |
| Budgetlight All-in Garantie | 3 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|------------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 11.6 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Dimmbar mit Philips Interact |
| Farbcode | 930 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 90-99 |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 1200 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 95 |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |

| | |
|-----------------------|------------------|
| Abstrahlwinkel (Grad) | 15 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Produkttyp | LED Schienenspot |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|--------------------------|
| Befestigung | Schienenmontage |
| Leuchtenverbindung | Andere |
| Betriebstemperatur | 0°C bis +25°C |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz | IK02 - 0.20 Joule |
| Gehäuse | PC (Polycarbonat) |
| Sockelfarbe | Schwarz |
| Farbe des Gehäuses | Schwarz |
| Optikabdeckung | Transparent |
| Product Serie | GreenSpace Evo Mini |

Masse

| | |
|------------------|-----|
| Breite (mm) | 224 |
| Höhe (mm) | 216 |
| Durchmesser (mm) | 65 |

Sensorinformationen

| | |
|-----------|--|
| Sensortyp | Warum BudgetLight? Kein Sensor |
|-----------|--|



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



effiziente LEDs

