



Technische Daten Philips LED-Schienenstrahler Greenspace Evo Mini Weiß 10W 1200lm 36D - 830 Warmweiß

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|------------------------------|
| Artikelnummer | 251285 |
| EAN | 8720169590144 |
| Herstellercode | 8720169590144 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | ST332T 12S/830 PSU HNB WH481 |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 3 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 100000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 10W |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 830 Warmweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 3000 Warmweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 - Gute Farbwiedergabe |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 1200lm |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 121 |

| | |
|-----------------------|----------------------|
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 36 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Produkttyp | LED Schienenspots |

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 | Weiß |
| Farbe des Gehäuses | Weiß |
| Optikabdeckung | Transparent |
| Produktserie | GreenSpace Evo Mini |

Masse

| | |
|------------------|-----|
| Breite (mm) | 107 |
| Höhe (mm) | 216 |
| Durchmesser (mm) | 65 |

Sensorinformationen

Warum BeleuchtungDirekt?

Sensortyp

Kein Sensor



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour