



Technische Daten Philips LED Schienenstrahler Spot GreenSpace Accent Projektor GEN2 ST321Y Weiß 31.5W 3900lm 24D - 830 Warmweiß

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|-----------------------------------------|---------------------------------|
| Artikelnummer | 241043 |
| EAN | 8718699974985 |
| Marke | Philips |
| Herstellernname | ST321Y LED39S/830 DIA-VLC MB WH |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 31.5 |
| 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) | 3900 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 124 |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |

| | |
|-----------------------|-------------------|
| Inkl. Treiber | Ja |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 120 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Produkttyp | LED Schienenspots |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|--------------------------|
| EOC8 | 97498500 |
| Befestigung | Schienenmontage |
| Leuchtenverbindung | 3-Phasen Schienensystem |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz | IK02 - 0.20 Joule |
| Gehäuse | Aluminium |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Produktserie | ST321Y |

Maße

| | |
|-------------|-----|
| Länge (mm) | 565 |
| Breite (mm) | 118 |
| Höhe (mm) | 204 |

Sensorinformationen

| | |
|---------------------------------|-------------|
| Sensortyp | Kein Sensor |
| Warum BeleuchtungDirekt? | |



persönliche Beratung



individuelle Angebote



bis zu 7 Jahre Garantie



einfache Retour