



Technische Daten Philips LED Schienenstrahler Spot Coreline Projektor ST150T Weiß 24W 2200lm 36D - 840

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|---|------------------------------|
| Artikelnummer | 234644 |
| EAN | 8718699790721 |
| Marke | Philips |
| Herstellername | ST150T LED22S-36-/840 PSU BK |
| Budgetlight All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 50000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|----------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| Watt | 24 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Nicht dimmbar |
| Farbcode | 840 Kaltweiß |
| Lichtfarbe (Kelvin) | 4000 Kaltweiß |
| Farbwiedergabestufe (Ra) | 80-89 |
| Helle Farbe | Weiß |
| Farbsteuerung | Einzelfarbe |
| Lichtstrom (Lumen) | 2200 |
| Lumen Watt Verhältnis (Lm/W) | 90 |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |

| | |
|-----------------------|------------------|
| Inkl. Treiber | Ja |
| Abstrahlwinkel (Grad) | 36 |
| Leistungsfaktor | >0.90 |
| Produkttyp | LED Schienenspot |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|--------------------------|
| Inkl. Leuchtmittel | Ja |
| Befestigung | Schienenmontage |
| Leuchtenverbindung | 3-Phasen Schienensystem |
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Prallschutz | IK02 - 0.20 Joule |
| Gehäuse | PC (Polycarbonat) |
| Sockelfarbe | Weiß |
| Product Serie | ST150T |

Masse

| | |
|-------------|-----|
| Breite (mm) | 180 |
| Höhe (mm) | 159 |

Sensorinformationen

| | |
|-----------|-------------|
| Sensortyp | Kein Sensor |
|-----------|-------------|

Warum BudgetLight?



die **besten Preise**



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache **Retour**



effiziente LEDs



Trustpilot

