



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

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	234644
EAN	8718699790721
Herstellercode	79072199
Marke	Philips
Herstellername	ST150T LED22S-36-/840 PSU BK
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

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

Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Inkl. Treiber	Ja
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Leistungsfaktor	>0.90
Produkttyp	LED Schienenspots

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
Produktserie	ST150T

Maße

Breite (mm)	180
Höhe (mm)	159

Sensorinformationen

Sensortyp

Kein Sensor

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour