



Technische Daten Philips LED Schienenstrahler Spot GreenSpace Accent Projektor GEN2 ST321Y Weiß 38.5W 4900lm 24D - 830 Warmweiß | Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	241046
EAN	8718699975012
Marke	Philips
Herstellername	ST321Y LED49S/830 DIA-VLC MB WH
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	50000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	38.5
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	4900
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	127
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung

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

Informationen zur Leuchte

EOC8	97501200
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

