



Technische Daten SLV  
Schienenstrahler Enola C 1-Phasen  
Aluminium Weiß Rund 11W 1040lm  
35D - 830 Warmweiß

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	255609
EAN	4024163137423
Marke	SLV
Herstellername	ENOLA_C spot 240V 1-phase track LED 3000K round matt WH 35° 11.2W incl. 1-phase adapter
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	40000

## Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	11
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)	1040
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	94.5
Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung

Produkttyp LED Schienenspots

## Informationen zur Leuchte

Befestigung	Schienenmontage
Leuchtenverbindung	1-Phase rail
Schwenkbar	Nein
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Gehäuse	Aluminium
Sockelfarbe	Weiß
Produktserie	Enola

## Maße

Breite (mm)	148
Höhe (mm)	105
Durchmesser (mm)	100

## Sensorinformationen

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

## Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour



Trustpilot

