

Technische Daten SLV Schienenstrahler Enola C 1-Phasen Aluminium Weiß Rund 11W 1040lm 55D - 830 Warmweiß



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|-----------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| Artikelnummer | 255613 |
| EAN | 4024163137447 |
| Marke | SLV |
| Herstellername | ENOLA_C spot 240V 1-phase track LED 3000K round matt WH 55° 11.2W incl. 1-phase adapter |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |
| Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden) | 40000 |

Technische Informationen

| | |
|------------------------------|-----------------------------|
| Technologie | LED Integriert |
| 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 |
| 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