



## Technische Daten SLV Schienenstrahler Enola C 3-Phasen Aluminium Schwarz Rund 11W 1040lm 55D - 830 Warmweiß

[Produkt ansehen](#)

### Technische Daten

|   |   |
|---|---|
| Artikelnummer                           | 255619  |
| EAN                                     | 4024163137492   |
| Marke                                   | SLV   |
| Herstellername                          | ENOLA_C spot 240V 3-phase track LED 3000K round BK 55° 11.2 W incl. 3-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 | 3-Phasen Schienensystem  |
| Schwenkbar         | Nein                     |
| IP-Schutzklasse    | IP20 - nahezu staubdicht |
| Gehäuse            | Aluminium                |
| Sockelfarbe        | Schwarz                  |
| Produktserie       | Enola                    |

## Maße

|                  |     |
|------------------|-----|
| Breite (mm)      | 173 |
| Höhe (mm)        | 107 |
| Durchmesser (mm) | 100 |

## Sensorinformationen

Sensortyp Kein Sensor

## Warum BeleuchtungDirekt?

-  persönliche **Beratung**
-  **individuelle** Angebote
-  bis zu **7 Jahre Garantie**
-  **einfache** Retour