



Technische Daten SLV
Schienenstrahler Pendelleuchte Spot
Enola B 1-Phasen Aluminium Schwarz
| Geeignet für 1x GU10

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|-----------------------------------|--|
| Artikelnummer | 255775 |
| EAN | 4024163149877 |
| Marke | SLV |
| Herstellername | ENOLA_B spot 240V 1-phase track QPAR51 BK max. 50W incl. 1-phase adapter |
| Beleuchtungdirekt All-in Garantie | 5 Jahre |

Technische Informationen

| | |
|---------------------|--|
| Technologie | Leuchte ohne Leuchtmittel |
| Maximale Wattanzahl | 50 |
| Lampen Spannung (V) | 220-240 |
| Dimmbar | Bei Verwendung eines dimmbaren Leuchtmittels dimmbar |
| Passend zum | GU10 |
| Notfallbeleuchtung | Keine Notbeleuchtung |
| Produkttyp | Retrofit Schienenstrahler |

Informationen zur Leuchte

| | |
|--------------------|-----------------|
| Inkl. Leuchtmittel | Nein |
| Befestigung | Schienenmontage |
| Leuchtenverbindung | 1-Phase rail |

| | |
|-----------------|--------------------------|
| IP-Schutzklasse | IP20 - nahezu staubdicht |
| Gehäuse | Aluminium |
| Sockelfarbe | Schwarz |
| Produktserie | Enola |

Maße

| | |
|------------------|-----|
| Breite (mm) | 70 |
| Höhe (mm) | 300 |
| Durchmesser (mm) | 70 |

Sensorinformationen

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

Warum BeleuchtungDirekt?

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