



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

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

| | |
|-----------------------------------|--|
| Artikelnummer | 255775 |
| EAN | 4024163149877 |
| Herstellercode | 143960 |
| 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