

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
Beleuchtungsdirekt 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	Schiennenmontage
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