

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



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	255613
EAN	4024163137447
Herstellercode	143951
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
Watt	11W
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)	1040lm
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