



Technische Daten SLV Schienenstrahler Kalu 3-Phasen Aluminium Weiß Rund 13W 970lm 95D - 930 Warmweiß | Höchste Farbwiedergabe - Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	255658
EAN	4024163138901
Marke	SLV
Herstellernname	KALU TRACK spot 240V 3-phase track LED 3000K round WH incl. 3-phase adapter
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	13
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Dimmbar
Farocode	930 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	970
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	74.6

Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Produktyp	LED Schienenspots

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Schienenmontage
Leuchtenverbindung	3-Phasen Schienensystem
Schwenkbar	Nein
Betriebstemperatur	-20°C bis +35°C
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Gehäuse	Aluminium
Sockelfarbe	Weiß
Produktserie	Kalu

Maße

Breite (mm)	170
Höhe (mm)	135
Durchmesser (mm)	105

Sensorinformationen

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

Warum BeleuchtungDirekt?

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

