



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
Herstellername	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
Farbcode	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
--------------------	----------------------

Produkttyp	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