



Technische Daten SLV
Schienenstrahler Kalu 3-Phasen
Aluminium Schwarz Rund 13W 970lm
35D - 830 Warmweiß | Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	255654
EAN	4024163138437
Marke	SLV
Herstellernname	KALU TRACK spot 240V 3-phase track LED 3000K round BK 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	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute 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	Schwarz
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

