



Technische Daten SLV Schienenstrahler Noblo 3-Phasen Aluminium Weiß 62W 620lm 32D - 830 Warmweiß | Höchste Farbwiedergabe - Dimmbar

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	262160
EAN	4024163281607
Herstellercode	1007647
Marke	SLV
Herstellername	NOBLO SPOT white 3-fase 1xLED 3000K 3-fase
Beleuchtungsdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	30000

Technische Informationen

Technologie	LED Integriert
Watt	62W
Lampen Spannung (V)	220-240
Dimmbar	Dimmbar
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß
Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	620lm
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	10

Notfallbeleuchtung	Keine Notbeleuchtung
Abstrahlwinkel (Grad)	32
Leistungsfaktor	>0.95
Produkttyp	LED Schienenspots

Informationen zur Leuchte

Befestigung	Schienenmontage, Decke
Schwenkbar	Ja
Betriebstemperatur	-20°C bis +40°C
IP-Schutzklasse	IP20 - nahezu staubdicht
Gehäuse	Aluminium
Sockelfarbe	Weiß
Optikabdeckung	Plastik

Maße

Länge (mm)	105
Breite (mm)	50
Höhe (mm)	124
Durchmesser (mm)	50

Sensorinformationen

Sensortyp **Kein Sensor**

Warum BeleuchtungDirekt?

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