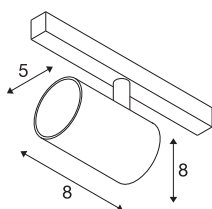




NUMINOS® XS 48V TRACK

DALI, Spot, weiß / weiß, 8.7W, 670lm, 2700K, CRI90, 55°

Hochwertiger Minimalismus auf ganzer Schiene: Die kompakten NUMINOS® Spots strahlen am 48V Track Schienensystem elegant und effizient zugleich. Mit ihrer klaren, zylindrischen Formensprache fügen sie sich auch ins anspruchsvollste Designambiente ein. Dabei lassen sich die Lichtstärke, Lichtfarbe (2700K/3000K/4000K) und der Halbstreuwinkel (20°/ 40°/55°) der DALI-kompatiblen Spots so wählen, wie es das Projekt erfordert. Das aus Aluminium gefertigte Gehäuse ist in Schwarz, Weiß und Chrom erhältlich. Der CRI-Wert über 90 sorgt für eine natürliche Farbwiedergabe. Und via Schienenadapter ist der dreh- und schwenkbare Strahler auch noch so schnell wie einfach installiert.



TECHNISCHE DATEN

Art. Nr.	1006667
Anzahl unterschiedliche Lichtauslässe	1
Dreh- oder Schwenkbar	rotary bar and tiltable
IP Code	IP 20
Schlagfestigkeitsklasse	IK 02
Schlagfestigkeit	0.2 Joule
Montagedetails	Schiene, Schiene Decke, Schiene Wand
Dimmbar	Ja
Technologie der Dimmung	DALI 2
Primäre Nennspannung	48V
Sekundär Strom / Spannung	200 mA
Schutzklasse	III
Wattage	8.7 W
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	35 °C
Netzwerk Bemessungs-Bereitstellungsleistung	0.5 W
Lumen	670 lm
Lichtfarbtemperatur	2700 Kelvin
Abstrahlwinkel	55 °
Farbe	weiß
CRI	90
UGR ≤	25

Lichtquelle

798300	
--------	---

Zubehör

1005612	NUMINOS® XS , Diffusor
1005613	NUMINOS® XS , Diffusor transparent
1005614	NUMINOS® XS , Diffusor gefrosted
1005615	NUMINOS® XS , Diffusor schwarz

LXXBXX Daten	L80B50
Lebensdauer	50000 h
Risikogruppe	1
Höhe	8 cm
Durchmesser	5 cm
Nettogewicht	0.178 kg
Bruttogewicht	0.19 kg