



NUMINOS® S 48V TRACK

DALI, Spot, weiß / schwarz, 16W, 1060lm, 3000K, CRI-90, 20°

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.	1006732
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	350 mA
Schutzklasse	III
Wattage	16 W
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	35 °C
Netzwerk Bemessungs-Bereitstellungsleistung	0.5 W
Lumen	1060 lm
Lichtfarbtemperatur	3000 Kelvin
Abstrahlwinkel	20 °
Farbe	weiß
CRI	90
UGR ≤	19

Lichtquelle

791815	
--------	---

Zubehör

1004789	NUMINOS® S , Diffusor Wabe
1004788	NUMINOS® S , Diffusor Frosted
1004787	NUMINOS® S , Diffusor Prisma
1004786	NUMINOS® S , Diffusor Ellipse

LXXBXX Daten	L80B50
Lebensdauer	50000 h
Risikogruppe	1
Höhe	9 cm
Durchmesser	6 cm
Nettogewicht	0.326 kg
Bruttogewicht	0.349 kg
BIG WHITE Seite	469