



## NUMINOS® S 48V TRACK

DALI, Pendelleuchte, weiß / weiß, 16W, 1120lm, 3000-K, CRI90, 20°

Hochwertiger Minimalismus auf ganzer Schiene: Die kompakten NUMINOS® Pendelleuchten 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 die Pendelleuchte auch noch so schnell wie einfach installiert.



### TECHNISCHE DATEN

|                                             |                        |
|---------------------------------------------|------------------------|
| Art. Nr.                                    | 1006841                |
| Anzahl unterschiedliche Lichtauslässe       | 1                      |
| IP Code                                     | IP 20                  |
| Schlagfestigkeitsklasse                     | IK 02                  |
| Schlagfestigkeit                            | 0.2 Joule              |
| Montagedetails                              | Schiene, Schiene Decke |
| 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                                       | 1120 lm                |
| Lichtfarbtemperatur                         | 3000 Kelvin            |
| Abstrahlwinkel                              | 20 °                   |
| Farbe                                       | weiß                   |
| CRI                                         | 90                     |
| UGR ≤                                       | 19                     |
| LXXBXX Daten                                | L80B50                 |

## Lichtquelle

|        |                                                                                   |
|--------|-----------------------------------------------------------------------------------|
| 791815 |  |
|--------|-----------------------------------------------------------------------------------|

## Zubehör

|         |                                  |
|---------|----------------------------------|
| 1004789 | NUMINOS® S , Diffusor<br>Wabe    |
| 1004788 | NUMINOS® S , Diffusor<br>Frosted |
| 1004787 | NUMINOS® S , Diffusor<br>Prisma  |
| 1004786 | NUMINOS® S , Diffusor<br>Ellipse |

|                 |          |
|-----------------|----------|
| Lebensdauer     | 50000 h  |
| Risikogruppe    | 1        |
| Höhe            | 12.5 cm  |
| Durchmesser     | 6 cm     |
| Pendellänge     | 150 cm   |
| Nettogewicht    | 0.358 kg |
| Bruttogewicht   | 0.383 kg |
| BIG WHITE Seite | 471      |