



3~ NUMINOS® PHASE S

3 Phasen System Leuchte schwarz/schwarz 2700K 60°

Kein Projekt ist wie das andere. Aber viele Projekte verlangen ein einheitliches Licht- und Designkonzept. NUMINOS® ist ein perfekt aufeinander abgestimmtes Leuchtensystem, das Funktion, Design und Technik in Einklang bringt. Für Planer und Macher, für jede Anforderung und maximale Vielfalt bei minimalem Aufwand. Vom Hotel übers Büro bis hin zu gewerblichen oder privaten Räumen. Von der Anwendung über die Technik bis zum Design im Detail: die modularen Down- und Spotlights lassen sich genauso konfigurieren, wie es die Planung oder Raumbedingungen erfordern. Je facettenreicher Ihr Projekt ist, desto mehr profitieren Sie vom durchdachten NUMINOS® Beleuchtungssystem. Dank der breiten Auswahl an Modulen gibt es für jede Anforderung die passende Lösung. Die konfigurierbare und kombinierbare NUMINOS® Leuchtenfamilie bietet in über tausend Möglichkeiten. Wie diesen 3-Phasen Schienenspot, mit dem Sie die Lichtwirkung an die jeweiligen Beleuchtungsaufgaben anpassen können. Bei bester Verarbeitungs- und Lichtqualität, die sich mit dem verbauten LED-Treiber (Phasendimmung) stufenlos regulieren lässt. Die einfache Installation und Ausrichtung innerhalb der Schiene ist nur noch Formsache. Wann entscheiden Sie sich für die modulare Vielfalt von SLV? Hier gelangen Sie zum Konfigurator: www.NUMINOS.SLV.com

TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------------------|-----------------------------|
| Art. Nr.: | 1004076 |
| Primäre Nennspannung | 220-240V ~50/60Hz mA/V |
| Sekundär Strom / Sekundär Spannung | 250 mA/V |
| Vertikaler Schwenkbereich | 90 ° |
| Horizontaler Drehbereich | 350 ° |
| Länge | 16.2 cm |
| Höhe | 14.5 cm |
| Durchmesser | 6.5 cm |
| Nettogewicht | 0.53 kg |
| Bruttogewicht | 0.567 kg |
| Schutzklasse | I |
| Montagedetails | Schiene Decke, Schiene Wand |
| Dimmbar | Ja |
| Technologie der Dimmung | Phasenabschnitt |
| Wattage | 10.42 W |
| Lumen | 980 lm |
| Lichtfarbtemperatur | 2700 Kelvin |
| Abstrahlwinkel | 60 ° |
| Farbe | schwarz |
| CRI | >90 |
| UGR ? | 19.0000 |
| Binning | 3 |



| | |
|--------------|---------|
| LXXBXX Daten | 70/50 |
| Lebensdauer | 50000 h |

Notizen
