



NUMINOS® DL XL

Indoor LED Deckeneinbauleuchte schwarz/weiß 4000K 40°

Vom Hotel übers Büro bis hin zu gewerblichen oder privaten Räumen. Von der Anwendung über die Technik bis zum Design im Detail: Gut, dass sich die modularen Down- und Spotlights genauso konfigurieren lassen, wie es die Planung oder Raumbedingungen erfordern. Und 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 frei konfigurierbare und kombinierbaren NUMINOS® Leuchtenfamilie bietet in Kombination mit den passenden Treibern über tausend Möglichkeiten. Wie das starre Downlight, das mit nach unten gerichtetem Lichtkegel perfekt für die Grundbeleuchtung verschieden großer Räume oder direkt darunter stehender Objekte ist. Bei bester Verarbeitungs- und Lichtqualität. Den passenden LED-Treiber (on/off, Phasendimmung, DALI) wählen Sie für jede Systemleistung über die Farbcodierung ganz einfach passendhinzu. Und die einfache Installation ist dann 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.:	1004037
Anzahl unterschiedliche Lichtauslässe	1
Sekundär Strom / Sekundär Spannung	1050 mA/V
Höhe	10.8 cm
Durchmesser	16.0 cm
Einbaudurchmesser	14.5 cm
Einbautiefe	11.5 cm
Nettogewicht	0.66 kg
Bruttogewicht	0.706 kg
IP Code	IP 20
Schutzklasse	III
Schlagfestigkeitsklasse	IK02
Schlagfestigkeit	0,20000000000000001 Joule
Montage	Einbau
Montagedetails	Decke
Wattage	37.4 W
Lumen	3800 lm
Lichtfarbtemperatur	4000 Kelvin
Abstrahlwinkel	40 °
Farbe	schwarz
CRI	>90
UGR ?	18.0000

Zubehör

1004059	LED Treiber , 40W multi mA
1004066	LED Treiber , 28-40W 1000mA PHASE
1004071	LED Treiber , 4,2-50W 1050mA DALI
1004798	NUMINOS® XL , Diffusor Ellipse
1004799	NUMINOS® XL , Diffusor Prisma
1004800	NUMINOS® XL , Diffusor Frosted
1004801	NUMINOS® XL , Diffusor Wabe

Binning	3
LXXBXX Daten	80/50
Lebensdauer	50000 h
minimale Umgebungstemperatur	-20 °C
maximale Umgebungstemperatur	40 °C

Notizen
