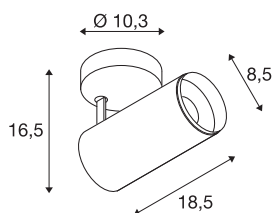




NUMINOS® SPOT PHASE M

innendørs LED utenpåliggende takarmatur hvit/sort
4000 K 24°

NUMINOS armatursystem fra SLV forener teknologi, design og funksjonalitet som intet annet. Du kan med et mangfold av down- og spotlister oppleve tusen muligheter for lysdanning. Også med NUMINOS® SPOT PHASE M innendørs takmontert armatur LED, som overbeviser med beste kvalitet av forarbeiding og lys. Med spotlykten kan du bestemme deg for punktbelysning eller for en meget god lyssetting av større flater. Den innfelte takarmaturen overbeviser med en ytelseeffekt av 20,1 watt, lysstyrke av 2125 lumen, fargetemperatur av 4000 Kelvin og en indeks for fargegjengivelse på 90. Montering gjør du så i en håndvending. Når vil du bestemme deg for det modulære mangfoldet fra SLV?



TEKNISKE DATA

Art.nr.	1004214
Drei- og svingbar	Roterbar og svingbar
Montering	Utenpåliggende montering
Montering detaljer	Tak
Kan dimmes	Ja
Dimmeteknologi	Faseavsnitt
Primær merkespenning	220-240V ~50/60Hz
Sekundær strøm / spenning	500 mA
Kapslingsgrad	I
Systemeffekt	20.1 W
Minimal omgivelsestemperatur	-20 °C
Maksimal omgivelsestemperatur	30 °C
Antall lys på LS B16A	50
Antall lys på LS C16A	85
Høy innkoblingsstrøm	13 A
Varighet innkoblingsstrøm	30 µs
Lysytelse	2125 lm
Lysfargetemperatur	4000 Kelvin
Spredningsvinkel	24 °
Farge	hvit
CRI	90
UGR ≤	19

Lyskilde

791825	
--------	---

Tilbehør og lyspæree anbefaling

1006168	NUMINOS® M , frontring hvit
---------	-----------------------------

LXXBXX-data	L80B50
Levetid	50000 h
Lysstyrkefordeling	rotasjonssymmetrisk
Lysåpning	direkte
Risikogruppe	1
Lengde	18.5 cm
Høyde	16.5 cm
Diameter	8.5 cm
Nettvekt	0.83 kg
Bruttvekt	1.125 kg
BIG WHITE side	100