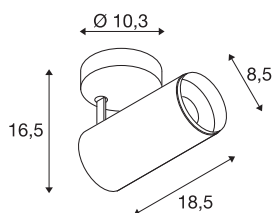




NUMINOS® SPOT PHASE M

innendørs LED utenpåliggende takarmatur sort/sort
2700 K 36°

NUMINOS er det optimalt avstemte armatursystemet fra SLV som forener funksjon, design og teknologi. De forskjellige down- og spotlightene muliggjør tusen alternativer for lysdanning. Som med NUMINOS® SPOT PHASE M innendørs takmontert armatur LED, som er attraktiv grunnet sin høyverdige kvalitet av forarbeiding og lys. Med spotlighten 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 1935 lumen, fargetemperatur av 2700 Kelvin og en indeks for fargegjengivelse på 90. Montering gjør du så i en håndvending. Når vil du bestemme deg for NUMINOS® fra SLV?



TEKNISKE DATA

Art.nr.	1004195
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	1935 lm
Lysfargetemperatur	2700 Kelvin
Spredningsvinkel	36 °
Farge	svart
CRI	90
UGR ≤	16

Lyskilde

791800	
--------	---

Tilbehør og lyspæreanbefaling

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