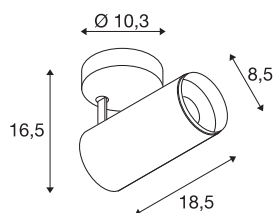




## NUMINOS® SPOT PHASE M

notranja LED nadgradna stropna svetilka bela/črna  
4000K 24°


Sistem svetil NUMINOS podjetja SLV združuje tehniko, dizajn in funkcionalnost kot nobena druga svetila. Z raznolikimi reflektorji downlight in spotlight poskrbite za tisoče svetlobnih možnosti. To lahko storite tudi s stropno nadgradno LED svetilko NUMINOS® SPOT PHASE M, ki se ponaša z visoko kakovostjo obdelave in kakovostno svetlobo. Z reflektorjem spotlight lahko poskrbite za točkovno osvetlitev in za osvetlitev večjih površin. Obenem pa se stropna vgradna svetilka ponaša še s svetlobnim tokom v vrednosti 20,1 vatov, svetlobno močjo 2125 lumnov, temperaturo barve 4000 kelvinov in indeksom barvne reprodukcije, višjim od 90. Svetilko lahko namestite z ročnim izvijačem. Kdaj se boste odločili za modularno raznolikost svetil SLV?



## TEHNIČNI PODATKI

Št. art.	1004214
Vrtljivo ali nagibno	vrtljiva in zasučna
Montaža	Nadgradnja
Podrobnosti montaže	Strop
Možnost zatemnitve	Da
Tehnologija zatemnitve	Fazni odsek
Primarna nazivna napetost	220-240V ~50/60Hz
Sekundarni tok / napetost	500 mA
Zaščitni razred	I
EI. moč	20.1 W
minimalna temperatura okolja	-20 °C
maksimalna temperatura okolja	30 °C
Število svetilk pri LS B16A	50
Število svetilk na LS C16A	85
Raven zagonskega toka	13 A
Trajanje zagonskega toka	30 μs
Lumini	2125 lm
Barvna temperatura	4000 Kelvin
Kot sevanja	24 °
Barva	bela
CRI	90
UGR ≤	19

## Svetlobnega Vira

791825	
<b>Dodatki</b>	
1006168	NUMINOS® M , prednji obroč, bel

LXXBXX podatki	L80B50
Življenjska doba	50000 h
Razporeditev svetilnosti	simetrično vrtenje
Svetenje	neposredno
Risk Group	1
Dolžina	18.5 cm
Višina	16.5 cm
Premer	8.5 cm
Neto teža	0.83 kg
Bruto teža	1.125 kg
BIG WHITE Stran	100