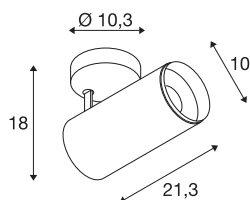




## NUMINOS® SPOT PHASE L

notranja LED nadgradna stropna svetilka bela/črna  
4000K 60°


Sistem svetil NUMINOS podjetja SLV združuje tehniko, dizajn in funkcionalnost kot nobena druga svetila. Z raznolikimi reflektorji downlight in spotlight lahko poskrbite za tisoče svetlobnih možnosti. To lahko storite tudi s stropno nadgradno LED svetilko NUMINOS® SPOT PHASE L, ki se ponaša z visoko kakovostjo obdelave in kakovostno svetlobo. Reflektor spotlight je idealna izbira za točkovno poudarjeno osvetlitev kot tudi osvetlitev večjih površin. Obenem pa se stropna vgradna svetilka ponaša še s svetlobnim tokom v vrednosti 28 vatov, svetlobno močjo 2715 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.	1004312
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	700 mA
Zaščitni razred	I
EI. moč	28 W
minimalna temperatura okolja	-20 °C
maksimalna temperatura okolja	30 °C
Število svetilk pri LS B16A	34
Število svetilk na LS C16A	58
Raven zagonskega toka	6 A
Trajanje zagonskega toka	40 μs
Lumini	2715 lm
Barvna temperatura	4000 Kelvin
Kot sevanja	60 °
Barva	bela
CRI	90
UGR ≤	22

## Svetlobnega Vira

791825	
<b>Dodatki</b>	
1006169	NUMINOS® L , prednji obroč, bel

LXXBXX podatki	L80B50
Življenjska doba	50000 h
Razporeditev svetilnosti	simetrično vrtenje
Svetenje	neposredno
Risk Group	1
Dolžina	21.3 cm
Višina	18 cm
Premer	10 cm
Neto teža	1.08 kg
Bruto teža	1.425 kg
BIG WHITE Stran	101