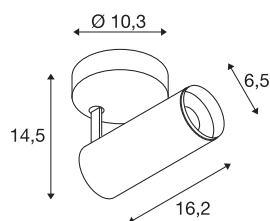




## NUMINOS® SPOT PHASE S

notranja LED nadgradna stropna svetilka črna/črna  
2700K 24°


Sistem svetil NUMINOS podjetja SLV združuje tehniko, dizajn in funkcionalnost kot nobena druga svetila. Tako lahko z raznolikimi reflektorji downlight in spotlight poskrbite za tisoče svetlobnih možnosti. Sem spada tudi stropna nadgradna LED svetilka NUMINOS® SPOT PHASE S, ki se ponaša z visoko kakovostjo obdelave in svetlobe. 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 10,42 vatov, svetlobno močjo 985 lumnov, temperaturo barve 2700 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.	1004098
Vrtljivo ali nagibno	vrtljiva in zasučna
Montaža	Nadgradnja
Podrobnosti montaže	Strop, Stena
Možnost zatemnitve	Da
Tehnologija zatemnitve	Fazni odsek
Primarna nazivna napetost	220-240V ~50/60Hz
Sekundarni tok / napetost	250 mA
Zaščitni razred	I
EI. moč	10.42 W
minimalna temperatura okolja	-20 °C
maksimalna temperatura okolja	40 °C
Število svetilk pri LS B16A	88
Število svetilk na LS C16A	88
Raven zagonskega toka	8.5 A
Trajanje zagonskega toka	60 μs
Lumini	985 lm
Barvna temperatura	2700 Kelvin
Kot sevanja	24 °
Barva	črna
CRI	90
UGR ≤	16

## Svetlobnega Vira

791819	
<b>Dodatki</b>	
1006167	NUMINOS® S , prednji obroč, bel

LXXBXX podatki	L80B50
Življenjska doba	50000 h
Razporeditev svetilnosti	simetrično vrtenje
Svetenje	neposredno
Risk Group	1
Dolžina	16.2 cm
Višina	14.5 cm
Premer	6.5 cm
Neto teža	0.58 kg
Bruto teža	0.87 kg
BIG WHITE Stran	100