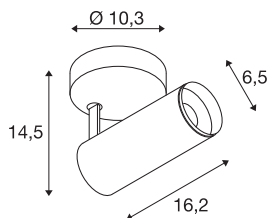




NUMINOS® SPOT PHASE S

notranja LED nadgradna stropna svetilka bela/črna
4000K 36°


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. 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 1100 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.	1004119
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	1100 lm
Barvna temperatura	4000 Kelvin
Kot sevanja	36 °
Barva	bela
CRI	90
UGR ≤	16

Svetlobnega Vira

791831	
Dodatki	
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