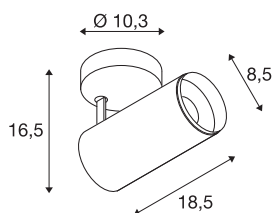




NUMINOS® SPOT PHASE M

notranja LED nadgradna stropna svetilka črna/črna
3000K 36°


Sistem svetil NUMINOS podjetja SLV na izjemen način združuje funkcionalnost, dizajn in tehniko. Z raznolikimi reflektorji downlight in spotlight poskrbite za tisoče svetlobnih možnosti. Sem spada tudi notranja stropna nadgradna LED svetilka NUMINOS® SPOT PHASE M, 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 20,1 vatov, svetlobno močjo 1970 lumnov, temperaturo barve 3000 kelvinov in indeksom barvne reprodukcije, višjim od 90. Enostavna namestitvev je le formalnost. Kdaj se boste odločili za modularno raznolikost svetil SLV?



TEHNIČNI PODATKI

Št. art.	1004203
Vrtljivo ali nagibno	vrtiljiva in zasučna
Kategorija odpornosti proti udarcem	IK 02
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
El. 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	1970 lm
Barvna temperatura	3000 Kelvin
Kot sevanja	36 °
Barva	črna
CRI	90

Svetlobnega Vira

791822	
Dodatki	
1006168	NUMINOS® M , prednji obroč, bel

UGR ≤	13
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