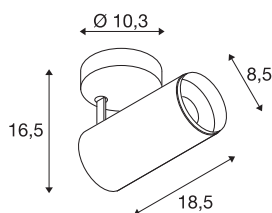




NUMINOS® SPOT PHASE M

notranja LED nadgradna stropna svetilka črna/črna
2700K 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. 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 1925 lumnov, temperaturo barve 2700 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.	1004194
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	1925 lm
Barvna temperatura	2700 Kelvin
Kot sevanja	24 °
Barva	črna
CRI	90
UGR ≤	16

Svetlobnega Vira

791800	
Dodatki	
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