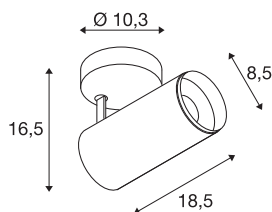




NUMINOS® SPOT PHASE M

notranja LED nadgradna stropna svetilka črna/črna
2700K 60°


NUMINOS je odlično usklajen sistem razsvetljave, ki 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 1885 lumnov, temperaturo barve 2700 kelvinov in indeksom barvne reprodukcije, višjim od 90. Svetilko lahko namestite z ročnim izvijačem. Kaj vas bo prepričalo, da se odločite za nakup svetil NUMINOS® pri podjetju SLV?



TEHNIČNI PODATKI

Št. art.	1004196
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	1885 lm
Barvna temperatura	2700 Kelvin
Kot sevanja	60 °
Barva	črna
CRI	90
UGR ≤	22

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