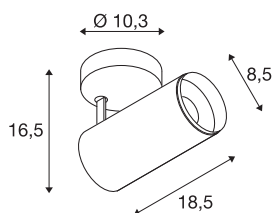




NUMINOS® SPOT PHASE M

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


NUMINOS je odlično usklajen sistem razsvetljave, ki združuje funkcionalnost, dizajn in tehniko. Tako lahko 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. Z reflektorjem spotlight lahko poskrbite za točkovno osvetlitev in za osvetlitev večjih površin. Obenem pa se stropna vgradna svetilka ponaša še s svetlobnim tokom v vrednosti 20,1 vatov, svetlobno močjo 2120 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.	1004215
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	2120 lm
Barvna temperatura	4000 Kelvin
Kot sevanja	36 °
Barva	bela
CRI	90
UGR ≤	16

Svetlobnega Vira

791825	
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