



NUMINOS® SPOT PHASE M

notranja LED nadgradna stropna svetilka črna/črna
3000K 60°


NUMINOS je odlično usklajen sistem razsvetljave podjetja SLV, ki združuje funkcionalnost, dizajn in tehniko. Z različnimi reflektorji downlight in spotlight lahko poskrbite za tisoče svetlobnih možnosti. To lahko storite tudi s stropno nadgradno LED svetilko NUMINOS® SPOT PHASE M, ki se ponaša z visoko kakovostjo obdelave in kakovostno svetlobo. 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 1880 lumnov, temperaturo barve 3000 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.	1004204
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	1880 lm
Barvna temperatura	3000 Kelvin
Kot sevanja	60 °
Barva	črna
CRI	90
UGR ≤	22

Svetlobnega Vira

791822	
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