



## NUMINOS® GIMBLE XL

innfelt downlight hvit/sort 3000 K 55 °

Design, teknologi og funksjon perfektionert: NUMINOS er armatursystemet fra SLV som forener alt. Med et mangfold av down- og spotlister opplever du tusen muligheter for lysdanning. Også med NUMINOS® GIMBLE XL innfelt takarmatur, som overbeviser med beste kvalitet av forarbeiding og lys. Ideell til en diskret, moderne og plassbesparende belysning som setter fokus på objekter eller rommet. Montering gjør du så i en håndvending. Når vil du bestemme deg for NUMINOS ® fra SLV?

### TEKNISKE DATA

Art.nr.	1006062
EL nummer	3220562
Antall ulike lysuttak	1
Drei- og svingbar	Roterbar og svingbar
Montering	Innfelt montering
Montering detaljer	Tak
Sekundær strøm / spenning	1000/1050 mA
Kapslingsgrad	III
Systemeffekt	37.4 W
Lysytelse	3300 lm
Lysfargetemperatur	3000 Kelvin
Spredningsvinkel	55 °
Farge	hvit
CRI	90
UGR ≤	22
LXXBXX-data	L80B50
Levetid	50000 h
Risikogruppe	1
Høyde	13.5 cm
Diameter	19 cm
Nettvekt	0.85 kg
Bruttovekt	1 kg

## Lyskilde

791823	
--------	---

### Tilbehør og lyspærebefaling

1006152	Numinos® XL reduseringsring , rund 240/180 mm hvit
1006151	Numinos® XL reduseringsring , rund 240/180 mm sort
1004800	NUMINOS® XL , Diffusor Frostet/matt
1004071	LED-Driver , 4, 2-50 W 1050 mA DALI / 1-10V / PUSH DIM, (NUMINOS downlight) 700/800/900/1050/1200/1300/1400mA
1006454	RF-modul Casambi for LED-Bridge-driver , én farge
1006154	Numinos® XL reduseringsring , firkantet 240/180 mm hvit
1006199	RF-modul Zigbee for DALI LED-Driver , én farge
1004798	NUMINOS® XL , Diffusor Ellipse
1006153	Numinos® XL reduseringsring , firkantet 240/180 mm sort
1004059	LED-Driver , 40 W multi mA, dip-switch (NUMINOS downlights), 800/900/1050mA
1006461	LED-Driver , 42W, 1050-mA for NUMINOS®, med trådløst grensesnitt for RF-modul, DALI
1004066	LED-Driver , 28-40 W 1000 mA PHASE, Faseavsnitt DIM, (NUMINOS downlight)
1004801	NUMINOS® XL , Diffusor Bikubefilter
1004799	NUMINOS® XL , Diffusor Prisma

Utsnittsforn	rund
Innfellingsdybde	13.5 cm
Innfellingsdiameter	17.5 cm
BIG WHITE side	89