

Produktblad 3215903



NUMINOS® DL M

innendørs LED innfelt downlight sort/sort 3000 K 20°

Fra hoteller via kontorer til andre næringsbygg og privat bruk. Om bruken ? fra det tekniske til detaljer i designet: Det er ideelt at de modulære downlightene og spotlightene kan konfigureres akkurat slik planlegging og bruksområdet krever. Jo mer mangfoldig prosjektet ditt er, desto større nytte får du av det gjennomtenkte belysningssystemet NUMINOS®. Det store utvalget av ulike moduler gjør at du lett finner en løsning for ethvert behov. Armaturene i NUMINOS®-familien kan kombinere og konfigureres med ulike drivere og tilbyr i alt over tusen muligheter. Som fast downlight med en lyskjegle som lyser nedover. Perfekt som grunnbelysning i store rom eller på objekter som står rett under. Med førsteklasses utførelse og lyskvalitet. En passende LED-Driver (AV/PÅ, Fasedimming, DALI) velger du for hver enkel effektstørrelse ved hjelp av fargekodingen. Og den enkle installasjonen blir kun en formalitet. Når velger du det modulære mangfoldet fra SLV? - Her kommer du til konfiguratoren: www.NUMINOS.SLV.com

TEKNISKE DATA

| | |
|-----------------------|----------------------------|
| Art.nr.: / EL.NR. | 1003865 / EL.NR. 32 159 03 |
| Antall ulike lyspunkt | 1 |
| Sekundær strøm | 500 mA |
| Høyde | 6.8 cm |
| Diameter | 10.5 cm |
| Hulltak | 9.0 cm |
| Innfellingsdybde | 7.5 cm |
| Nettovekt | 0.205 kg |
| Bruttovekt | 0.219 kg |
| IP-kode | IP 20 |
| Isolasjonsklasse | III |
| Slagfasthetsklasse | IK02 |
| Slagfasthet | 0,20000000000000001 Joule |
| Montering | Innfelt montering |
| Montering detaljer | Tak |
| Effekt | 17.55 W |
| Lysytelse | 1500 lm |
| Fargetemperatur | 3000 Kelvin |
| Spredningsvinkel | 20 ° |
| Farge | sort |
| CRI | >90 |
| UGR ? | 19.0000 |

Tilbehør

| | |
|---------------------------|---|
| 1004054 EL.NR. 6603044 | LED-Driver 30 W 500 mA PHASE Faseavsnitt DIM |
| 1004064 EL.NR. 6603043 | LED-Driver AV/PÅ, 21-29,5 W 500/600/700 mA |
| 1004069 EL.NR. 6603045 | LED-Driver DALI, 1,5- 40,6 W 230/350/500/700 mA |
| 1004790 EL.NR. 3221988 | NUMINOS® M , Diffusor Ellipse |
| 1004791 EL.NR. 3221989 | NUMINOS® M , Diffusor Prisma/Prismatisk |
| 1004792 EL.NR. 3221990 | NUMINOS® M , Diffusor Frosted/ Frosted |
| 1004793 EL.NR. 3221991 | NUMINOS® M , Diffusor Wabe/ Bikube- filter / HoneyComb |

| | |
|-------------------------------|---------|
| Binning | 3 |
| LXXBXX-data | 80/50 |
| Levetid | 50000 h |
| Minimal omgivelsestemperatur | -20 °C |
| Maksimal omgivelsestemperatur | 40 °C |

Rengjøring:

Planmessig rengjøring gir deg best belysning over tid.

Gjør anlegg alltid strømløst før rengjøring.

Det anbefales støvtøking med mikrofiber. Intervaller avhenger av bruksområdets støv-/smussmengde. Unngå sterke kjemikalier (ph>7) og vær varsom med frontlinse eller reflektor hvis denne er tilgjengelig. Ikke spray midler direkte på armatur.

Særlig tilmussede områder kan rengjøres med mildt såpevann, men prøv på et avgrenset område først.

LED Driver eller åpne komponenter må ikke utsettes for vann eller fuktighet.

HMS:

Produktet samsvarer med RoHS og inneholder ikke kvikksølv eller bly
SLV NORWAY AS er medlem i Renas og alle produkter skal leveres tilbake
til returpunkter for resirkulering. 98% av LED armaturer kan resirkuleres.

Energisparing:

Generelt representerer bytte fra lysrør til LED > 60% energisparing.

Ved sensor/lysstyring får du maks besparelse.

SLV-LINK**EFO-LINK****Notater**
