

FDV 3221643



3~ NUMINOS® PHASE L

3-fase skinnespot hvit/sort 2700 K 24°

Ingen prosjekter er like. Men mange prosjekter krever et enhetlig konsept for lys og design. NUMINOS® er et belysningsystem med perfekt samstemte enheter som skaper harmoni i funksjon, design og teknikk. Til planlegger og utfører, uansett krav. Stort utvalg og minimal innsats. Fra hoteller via kontorer til annen arbeidsrelatert og privat bruk. Fra bruk til teknikk og flotte designdetaljer: Det er ideelt at de modulære down- og spotlightene kan konfigureres akkurat slik planlegging og romforhold krever. Jo mer mangfoldig prosjektet ditt er, desto større nytte får du av det gjennomtenkte belysningsystemet NUMINOS®. Det store utvalget av ulike moduler gjør at du lett finner en løsning for ethvert behov. Lampene i NUMINOS®-serien kan kombineres og konfigureres i over tusen muligheter. Som denne pendellampen med en lyskjegle som rettes nedover er den ideell til lyssetting ovenfra av møbler som bord og benkeplater i stuer, butikker eller restauranter. Førsteklasses bruk og lyskvalitet som enkelt justeres trinnløst med den monterte LED-driveren (fasedimmer). 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. | 1004270 / EL.NR. 32 216 43 |
| Primær merkespenning | 220-240V ~50/60Hz mA/V |
| Sekundær strøm / sekundær spenning | 700 mA/V |
| Vertikalt svingområde | 90 ° |
| Horisontalt dreieområde | 350 ° |
| Lengde | 21.3 cm |
| Høyde | 18.0 cm |
| Diameter | 10.0 cm |
| Nettvekt | 1.0 kg |
| Bruttvekt | 1.07 kg |
| Kapslingsgrad | I |
| Montering detaljer | Skinne tak |
| Kan dimmes | Ja |
| Dimmeteknologi | Faseavsnitt |
| Watt-verdi | 28.0 W |
| Lumen | 2430 lm |
| Lysfargetemperatur | 2700 Kelvin |
| Strålevinkel | 24 ° |
| Farge | hvit |
| CRI | >90 |
| UGR ? | 19.0000 |
| Binning | 3 |

Levetid

50000 h

Rengjøring:

Planmessig rengjøring gir deg best belysning over tid.

Gjør anlegg alltid strømløst før rengjøring.

Det anbefales støvtørring 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 tilsnusede 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:

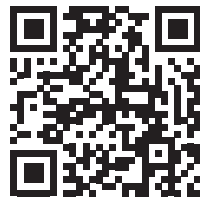
Produktet samsvarer med RoHS og inneholder ikke kvikksølv eller bly. SLV NORWAY AS er medlem i Renas og alle produkter skal leveres tilbake til returpunkter for resirkulering. 98% av LED armaturer kan resirkuleres.

Energisparing:

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

Ved sensor/lysstyring får du maks besparelse.

SLV-LINK



EFO-LINK

**Notater**
