

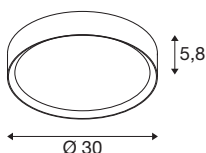
# FDV 3234340



## DECONA

Tak-/veggmontert, rund, 2700/3000K, 18W, Fasedim, hvit

Oppdag moderne design til en attraktiv pris: DECONA vegg- og takmontert armatur finnes i to ulike størrelser og i fargene sort, hvit eller med en gulfarget indre ring for å sette en trendy fargekontrast. Med separat tilgjengelige innfellingsrammer og wireoppheng kan armaturene også installeres som innfelt eller pendlet. Og takket være deres IP44 beskyttelsesklasse er de også egnet for bruk på badet når utenpåliggende eller innfelt. Som pendel er den IP20.



## TEKNISKE DATA

Art.nr. / ELNR	1008577 / ELNR 32 343 40
IP-kode	IP44
Slagfasthetsklasse	IK 02
Slagfasthet	0.2 Joule
Montering	Utenpåliggende montering
Kan dimmes	Ja
Dimmeteknologi	Faseavsnitt
Primær merkespenning	220-240V ~50/60 Hz
Sekundær strøm / spenning	230
Kapslingsgrad	I
Systemeffekt	18 W
Minimal omgivelsestemperatur	-20 °C
Maksimal omgivelsestemperatur	45 °C
Lysytelse	1600/1600 lm
Lysfargetemperatur	2700/3000 Kelvin
Farge	hvit
CRI	90
Levetid	50000 h
Risikogruppe	0
Høyde	5.8 cm
Diameter	30 cm
Nettvekt	1.28 kg

Bruttovekt	1.48 kg
------------	---------

## Tilbehør

1008588 / <b>ELNR 3234350</b>	DECONA , Opphengsett, Hengelengde 150cm, hvit
1008585 / <b>ELNR 3234348</b>	DECONA , Innfelt ramme, Ø31,3 cm, hvit



\*For detaljer om garantivilkår, se [slv.com](https://www.slv.com)

## Rengjøring:

Planmessig rengjøring og vedlikehold gir deg best belysning over tid. **Gjør anlegg alltid strømløst før rengjøring.**

Det anbefales støvtørking 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 tilsmussede 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 GmbH 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, halogen til LED >80% energisparing. Ved sensor/lysstyring får du maks besparelse.

### BIG WHITE® - LINK

<https://online-catalog.slv.com/index.php?id=bu9ioi0uiaiq&article=1008577>

### SLV-LINK



[https://www.slv.com/no\\_nb/jump/1008577](https://www.slv.com/no_nb/jump/1008577)

### EFO-LINK



<https://efobasen.efo.no/produkt/3234340>