

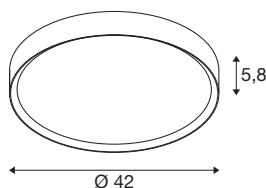
FDV 3234347



DECONA 42

Tak-/veggmontert, rund, 2700/3000K, 23W, Fasedim, sort/gull

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 gullfarget 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	1008584 / ELNR 32 343 47
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	300
Kapslingsgrad	I
Systemeffekt	23 W
Minimal omgivelsestemperatur	-20 °C
Maksimal omgivelsestemperatur	45 °C
Lysytelse	2170/2170 lm
Lysfargetemperatur	2700/3000 Kelvin
Farge	sort/gull
CRI	90
Levetid	50000 h
Risikogruppe	0
Høyde	5.8 cm
Diameter	42 cm
Nettvekt	2.23 kg

Bruttovekt	2.72 kg
------------	---------

Tilbehør

1008586 / ELNR 3234349	DECONA , Innfelt ramme, Ø43,3 cm, hvit
1008587/ ELNR 3234350	DECONA , Opphengsett, Hengelengde 150cm, sort



*For detaljer om garantivilkår, se 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=bu9ioi0uiaq&article=1008584>

SLV-LINK



https://www.slv.com/no_nb/jump/1008584

EFO-LINK



<https://efobasen.efo.no/produkt/3234347>