

## SVENJA CL 450 DDP OP 3200 840 IP20 DALI-2

El.nr. **GTIN nr.**  
4015120850622



### Produktbeskrivelse

Rundt, flatt utenpåliggende LED-lys med pulverlakkert aluminiumshus. Opal diffusor med mikroprismatisk struktur laget av slagfast polykarbonat. Fargetemperatur 4000 K. For intelligente belysningsløsninger med tilstedeværelse og dagslysavhengig konstantlysstyring ved hjelp av DALI eller DALI-2 tilstedeværelsesdetektorer. SwitchDIM-funksjon for dimming av individuelle lys med en 230V-knapp (alle versjoner unntatt SVENJA CL 900 830/840). Valgfritt tilbehør: oppheng med tauoppengssett (2 m) eller røroppengssett (1 m).

### Tekniske data

#### GENERELT

Apparatkategorier	Taklampe
Leveranse	1 x SVENJA Luminarie 1 x Manual 1 x Drill template 3 x Ceiling screws 3 x screw wall plug 2 x Screw knob
Samsvar	CE-merket, WEEE, RoHS, EAC

#### FASTGJØRING

Moneringstype	Utenpåliggende
Moneringssted	Tak / vegg
Tilkoblingsbart ledertverrsnitt	1,2,50 mm <sup>2</sup>
Antall kontakter	5

#### KABINETT

Mål	Høyde/dybde 82 mm, Ø 450 mm
Vekt	4000 g
Material	aluminium
Kapslingsgrad	IP20
Omgivelsestemperatur	45 °C
Slagfasthet	IK08
Farge	hvit, tilsvarende RAL 9003
Glødetrådstest iht. IEC 60695-2-10	850 °C

#### ELEKTRISK UTFØRELSE

Styringssystem	DALI-2
Kapslingsklasse	I
Merkespenning	220 – 240 V ~ / 60 Hz

Strømforbruk	30 W
Strømforbruk	800 mA
Forbruk i hvilemodus	< 0,5 W

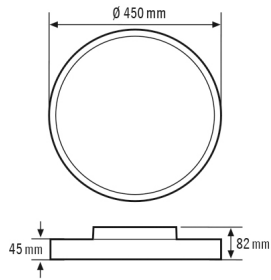
#### LYS

Diffusor	opal
Avblending	DDP (micro-prismatic)
Lysutstråling	direkte/indirekte
Strålingsvinkel	85 °
Unified Glare Rating	<19
Flimrefaktor	0.27
Nominell effekt P	30 W
Lysstrøm	3200 lm
Lyseffekt	106 lm/W
Fargetemperatur	4000 K
Fargegjengivelsesindeks Ra	> 80
Fargetoleranse	3 SDCM
Color Quality Scale (fargekvalitetsskala)	>80
Levetid L70B10 ved 25 °C	93000 h
Levetid L70B50 ved 25 °C	96000 h
Levetid L80B10 ved 25 °C	58000 h
Levetid L80B50 ved 25 °C	59000 h
Levetid L90B10 ved 25 °C	26000 h
Levetid L90B50 ved 25 °C	27000 h
Fotobiologisk sikkerhet	RG0

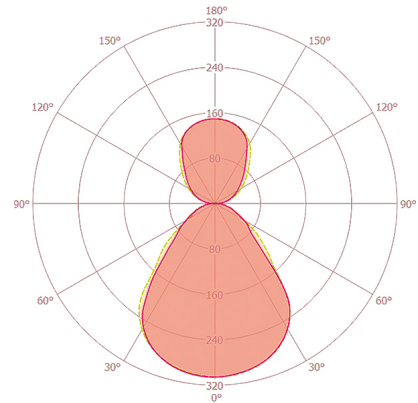
## SVENJA CL 450 DDP OP 3200 840 IP20 DALI-2

El.nr. **GTIN nr.**  
4015120850622

### Målskisse



### Lysfordeling



### Detaljert beskrivelse

Rundt, flatt utenpåliggende LED-lys med pulverlakkert aluminiumshus. Opal diffusor med mikroprismatisk struktur laget av slagfast polykarbonat. Fargetemperatur 4000 K. For intelligente belysningsløsninger med tilstedeværelse og dagslysavhengig konstantlysstyring ved hjelp av DALI eller DALI-2 tilstedeværelsesdetektorer. SwitchDIM-funksjon for dimming av individuelle lys med en 230V-knapp (alle versjoner unntatt SVENJA CL 900 830/840). Valgfritt tilbehør: oppheng med tauoppengssett (2 m) eller røropphengssett (1 m).