



### DATA

Spänning	230 Vac
Frekvens	50 Hz
Kapslingsklass	IP 20
Skyddsklass	Klass II
Godkänd	CE
Läsavstånd	25 m väggmonterad 30 m tak, vägg el. pendel

### UTFÖRANDEN

- Endast med piktogram
- DALI-övervakning
- Med inbyggt aggregat och STS självtestsystem
- Omega system\*

### MONTAGESÄTT STANDARD

- Dikt tak, vägg, pendel

### FÄRGVAL

 Vit

\*Omega bus-system är ett slutet övervakningssystem för nödbelysningsarmaturer med inbyggda batterier. (Mer info. under övervakningssystem på vår hemsida.)

### DALIKOMPATIBEL ARMATUR!

Nödbelysning med jämn ljusbild.  
Piktogram PH-/PV-/PN-ISO ingår.

Saffran levereras med inbyggt batteri och STS-självtestsystem som är DALI-kompatibelt och fungerar för Omega bus-system.

### SAFFRAN

- Kompatibel med DALI-kommunikation för styrning, test och övervakning av nödbelysning.
- Kompakt och dekorativ design.

		Utförande					
Artnr.	Beställningsnr.	Färg	Inb. aggregat med STS	Läsavstånd m	Pendel (1000mm)	Tak	Vägg
3209	SAF1-25-OME-DALI-VÄGG	-VIT	✓	25			✓
3210	SAF1-30-OME-DALI	-VIT	✓	30		✓	✓
3211	SAF1-30-OME-DALI-PENDEL	-VIT	✓	30	✓		

Ljuskälla/or ingår alltid vid leverans. Teknisk beskrivning på baksidan.

# SAFFRAN

## Teknisk beskrivning

<b>KABELINFÖRING</b>	Vägg: 2 st 19 mm på bak-/ovansida, 1 st 19 mm på varje kortsida. Tak/pendel: 2 st 19 mm på ovan-/ena långsidan.
<b>ANSLUTNING</b>	Nät: 3x2,5 mm <sup>2</sup> överkopplingsbar DALI: 2x2,5 mm <sup>2</sup> överkopplingsbar
<b>LJUSKÄLLA</b> (ingår vid leverans)	LED 2W
<b>BATTERITYP</b>	NiMH 3,6V, 2Ah
<b>VIKT</b>	Vägg: 0,66 kg Tak: 1,24 kg Pendel: 1,27 kg

### ALTERNATIVA PIKTOGRAM



Vid order ange: -RULL före valt piktogram (ex. SAF1-25-OME-DALI-VÄGG-RULL-PN)



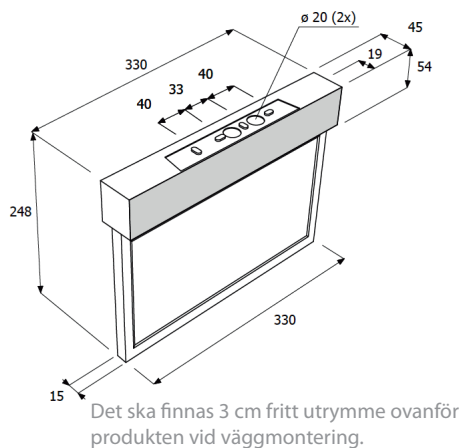
Vid order ange: -HISS före valt piktogram (ex. SAF1-25-OME-DALI-VÄGG-HISS-PN)



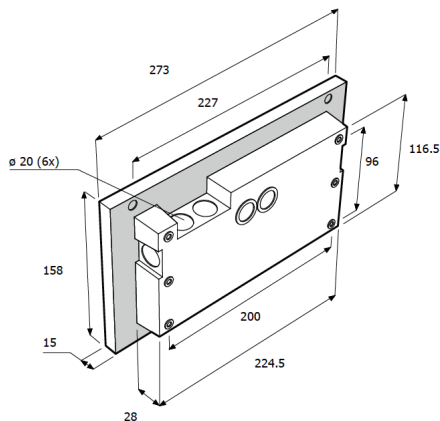
Vid order ange: -UTR före valt piktogram (ex. SAF1-25-OME-DALI-VÄGG-UTR)

### MÅTT (mm)

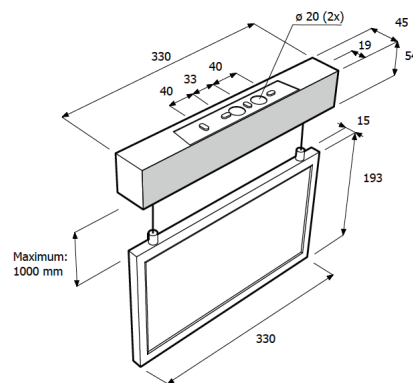
Takmontering



Väggmontering



Pendlad montering



### FÖRVÄNTAD LIVSLÄNGD

	Förväntad livslängd* (år)	Bergdahls AB GARANTI** (år)
Amaturstomme	> 10	
Elektronik	> 6	
Batteri	> 5	
Ljuskälla LED	> 6	

\*Med förväntade livslängder avses den tid som komponenten normalt förväntas fungera. Det förekommer dock att komponenten fungerar både kortare och längre tid. Den förväntade livslängden är beräknad efter normala omgivningsförhållanden. Exempelvis kan värme, kyla, dagsljus (UV-ljus), vibrationer förkorta livslängden.

\*\*Bergdahls garanti ger ny komponent om denna slutat fungera inom angiven garantitid räknat från leveransdatum. Eventuell arbetskostnad ersätts ej. Ljuskällor, förutom LED, omfattas ej av garanti.