

# Elektrisk åbningsystem SA Power Mini

**VELUX®**

Commercial

veluxcommercial.dk



## Maksimal stabilitet og kraft

Åbningssystemet er baseret på en fleksibel unik geometrisk bevægelse ved hjælp af en elektrisk aktuator.

SA Power Mini giver maksimal stabilitet og kraft-udnyttelse ved både åbning og lukning. Travers-længden er 100 % justerbar.

Åbningssystemet er specielt udviklet til små og mellemstore ovenlys, kupler og røglemme i bygninger og trappeopgange.

Åbningssystemet har et elegant design og tager ikke meget plads i rummet under ovenlyset eller røglemnen.

Model	Strømforsyning	Traverslængde (indbyg. dimen.)	Åbningsvinkel (brand)	Åbningskraft (låg vægt inkl. sne) Traverslængde: kg	Maks. lågvægt (lukkekraft efter fuld brandåbning) Traverslængde: kg
SA-Power Mini 160°	24 V DC / 2,5 A	70-120 cm (justerbar)	160° (*)	70-100 cm: 130 kg	70-100 cm: 30 kg
	48 V DC / 1,25 A			101-120 cm: 110 kg	101-120 cm: 25 kg
SA-Power Mini 130°	24 V DC / 2,5 A	70-120 cm (justerbar)	130° (*)	70-100 cm: 130 kg	70-100 cm: 30 kg
	48 V DC / 1,25 A			101-120 cm: 110 kg	101-120 cm: 25 kg

(\*) Som option kan et specielt "aktuator stop kit" nemt eftermonteres for at reducere den maksimale åbningsvinkel i enhver vinkel.

## Beskrivelse

Til komfort- og røgventilation i ovenlys, kupler og røglemme

Meget enkel og fleksibel montage

Indgangsspænding: 24 V - maks. 2,5A eller 48V - maks. 1,25 A

Størrelse: Længde 70-110 cm / Bredde 15 cm / Højde 20 cm

Åbningsvinkel for brandposition: 90° - 160°

Åbningshastighed max 60 sek.

Designet til minimum 10.000 komfortåbninger og minimum 1.000 brandåbninger

Tætningsgrad: IP54

Opfylder kravene iht. EU-standard EN12101-2

Unikt og elegant design (tager ikke plads i rummet under ovenlyset)

Inklusiv overlast-beskyttelse

Galvaniseret eller hvid

Vedligeholdelsesfri, dog minimum ét årligt eftersyn iht. gældende lovgivning