

Pakken består af:

Varmelampe
Kabel 1,8 meter,
med Hirschmann-kobling
Brugerinstruktion/-håndbog

SOLAMAGIC ECO⁺ PRO 2000 IN-CEILING

High-performance varmelampe til diskret indbygning. Den gennemførte løsning til den overbyggede altan, terrasseoverbygningen eller indgangspartiet.

Generel teknisk information

Effekt: 2000 watt

Kapacitet: Op til 17 m²

Teknologi: Solamagic højteknologiske HP No-glare®-teknologi

Varmelegeme: Solamagic Solastar V® HP No-glare®

Reflektor: Solamagic patenterede W-reflektor

Restlys: 55-60 lux/kW/m²

Tilslutning: 230 v/ 50 Hz

Tilslutningsledning:

1800 mm med Hirschmann-kobling

Sikkerhedsklasse: SK I

Tæthedsklasse: IP X4/X5

Materiale: Vejrbestandigt aluminium og rustfrit stål

Overfladebehandling:

Pulverlakeret med dobbelt korrosions zink-primer og ekstra lak.

Norm: EN-ISO 6270-0 og EN-ISO 9227

Godkendelser:

Kvalitetskontrolleret/-godkendt af TÜV

Vægt: 4,93 kg

Installation: Indbygning i loft

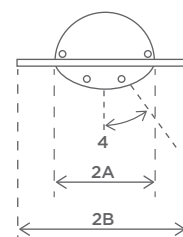
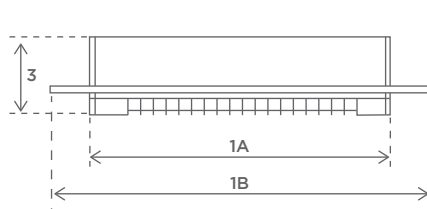
Amp.-forbrug: 8,7 amp v/230 v

Min. sikring 13 amp, gerne 16 amp



Dimensioner

1a Længde:	444 mm
1b Total længde:	690 mm
2a Bredde:	144 mm
2b Total bredde:	325 mm
3 Højde:	110 mm
4 Kipvinkel:	+/- 10°



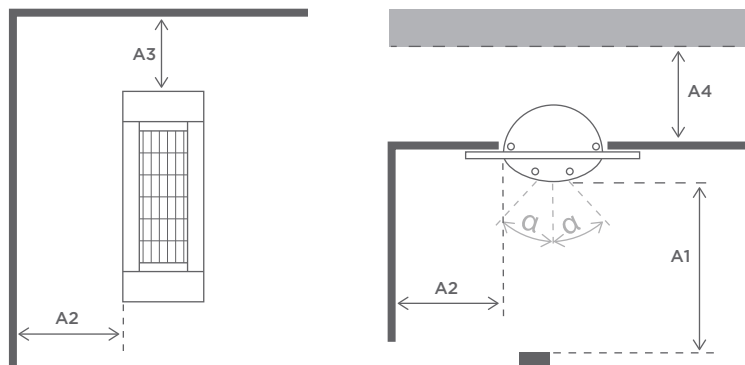
MONTERING

High-performance varmelampe til diskret indbygning.

Loftmontage

A1: Afstand til varmeområde	700 mm
A2: Afstand til væg I	350 mm
A3: Afstand til væg II	200 mm
A4: Indbygningshøjde:	200 mm
Loftspladetykkelse, maks:	16 mm
Udskæringslængde:	650 mm
Udskæringsbredde:	300 mm
Kip:	+/-10°

Anbefalet installationshøjde: 1,8 – 2,5 meter



⚠ A4 Gælder ved hermetisk lukkede rum.
 I ventilerede rum gælder mindre afstande.

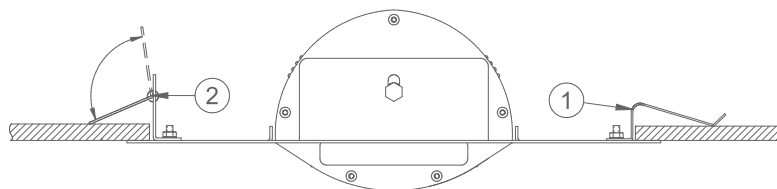
Solamagic indbygningsløsninger er også tilpasset indendørsbrug.
 Til modullofter kan Solamagic indbygningsløsninger leveres i standardmål 625x625mm og 600x600mm.

Solamagic indbygningsvarmelamper leveres standard i farven hvid, RAL 9010 eller titan-grå RAL 9006. Vi kan levere Solamagic indbygningsvarmelamper i præcis den RAL farve, der ønskes (mod pristillæg).



Loftmontage - indbygning - montage

- Sæt varmelampen med fladfjedrene (1) ind i loftsudskæringen.
Ledningen skal trækkes ind i indbygningsrummet.
- Tryk spiralfjederen (2) på indbygningsrammen sammen, og sæt også denne side ind i loftsudskæringen.
- Træk kantbeskyttelsen af blændrammen.
- Tryk blændrammen ind mod loftsudskæringen. Dermed griber holdefjedrene (2) fat i den indvendige side af loftsudskæringen.



Se udførlig monteringsvejledning i den medfølgende manual.

Automatik

Solamagic automatik-løsninger gør det muligt fx. via smartphone/tablet/computer, håndholdt fjernkontrol eller fastmonteret vægpanel at varmeregulere og/eller tids- og/eller temperaturstyre Solamagic produkter (ekstra udstyr, mod pristillæg).

Garanti

Solamagic ECO+PRO IN CEILING har 5 års garanti. Vi afhjælper gratis skader og mangler såfremt manglen påviseligt skyldes fabrikationsfejl, og såfremt fejlen/manglen anmeldes indenfor 5 år fra den dato, hvor produktet blev købt. Der udløses ingen garantiforpligtigelse ved små og mindre afvigelser fra den nominelle beskaffenhed, såfremt at disse mangler ikke har indflydelse på apparatets brug, eller såfremt skaderne opstår som følge af unormale miljøbetingelser eller ukorrekt driftbetingelser. Garantien omfatter heller ikke forkert brug af apparatet - herunder ukorrekt indbygning eller tilsidesættelse af betjeningsanvisningerne. Varmærør er ligeledes heller ikke omfattet garantien. I øvrigt henvises til vore garantibetingelser på www.etherma.com/dk.