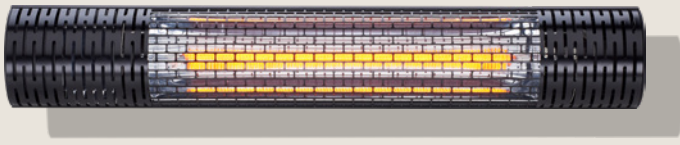


PRO

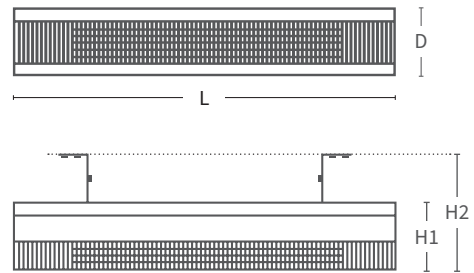


Teknisk blad · Danmark · 2022

Wishco PRO[®] 1500

Eksklusivitet, rene linjer, minimalistisk, nordisk. Dét er PRO. Og den er helt sin egen. Med timerfunktion og varmeregulering gør PRO det endnu nemmere for dig at få varmen. Enkelt, lækkert og let.

Effekt	1500 watt
Dækningsareal	Op til 14 m ²
Installation	Væg, loft og stativ
Størrelse	78 x 13,5 x 12,5 mm (L x H x D)
Vægt	2,9 kg
Teknologi	CarboTek [®] -teknologi
Varmelegeme	Wishco GlareFree [®] varmelegeme
Restlys	50–60 Lux/kW/m ²
Tilslutning	230 v / 50 hz
Min. sikring	10 amp
Sikkerhedsklasse	SK I
Sikkerhed	Anti-vælte-funktion: Hvis varmelampen når en vinkel på over 45°, slukkes den automatisk.
Tæthedsklasse	IP 65/66
Materialer	Overflade: Lakeret pladestål og rustfrit stål Overfladebehandling: 3 x overfladebehandling for ekstra korrosionsbeskyttelse
Kvalitetsgodkendelse	ISO 9001 / TÜV GS / CE / ROHS og CB
Fjernkontrol	Ja, inkluderet
Garanti	3 år – 2 år + 1 år ekstra



Dimensioner

L – Længde: 78 cm

D – Dybde: 12,5 cm

H1 – Højde: 13,5 cm

H2 – Højde inkl. standardbeslag: 23 cm

Kip: +/- 45°

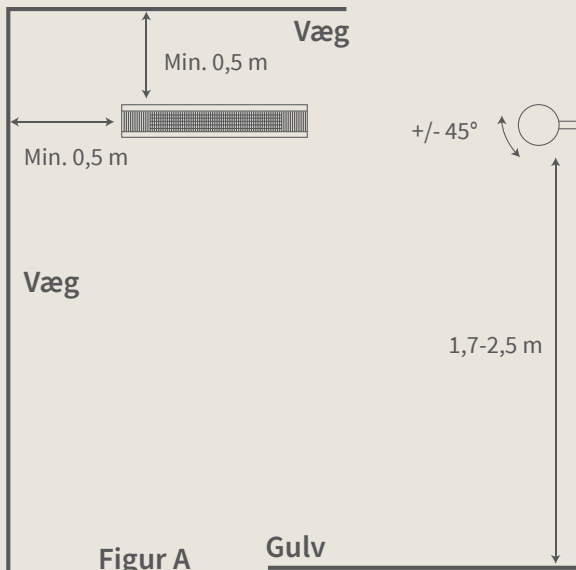


wishco[®]
VARME FOR ALLE

Montering

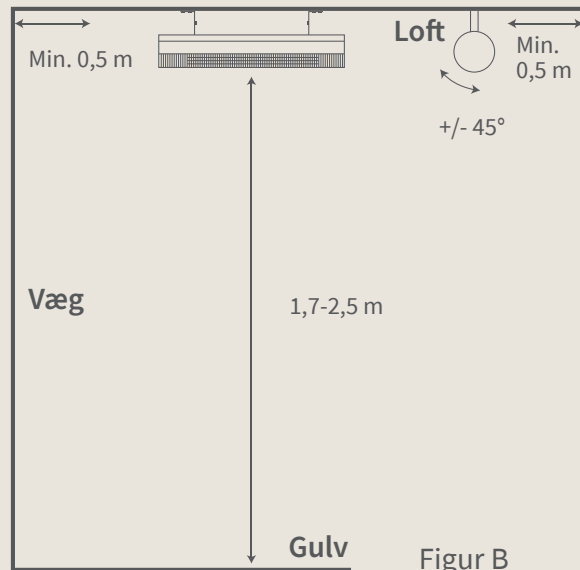
Wishco PRO kan monteres på både væg og loft
 – samt på et af Wishcos fleksible stativer.

Vægmontering



Figur A

Loftmontering



Figur B

Montering med Wishco Basepod stativ eller Wishco Tripod stativ

Monteringsbeslag medfølger ved køb af Basepod og Tripod



Wishco PRO tåler at være ude – hele året

Wishco PRO-serien er tilpasset det danske vejr. Det betyder at varmelampen kan klare at står udenfor hele året, da den tåler både regn, sne og blæst. Du behøver med andre ord, ikke at pakke din varmelampe væk, hvis du ikke ønsker det. Som standard har Wishco PRO-serien blandt andet integreret varmeregulering og fjernkontrol – så kan du enkelt og simpelt styre varmen efter behov.

Montering

Vores varmelamper er skabt til at være effektive, holdbare og nemme at bruge. Derfor behøver du heller ikke igennem en kompliceret proces, før din varmelampe er monteret, og du mærker varmen brede sig.