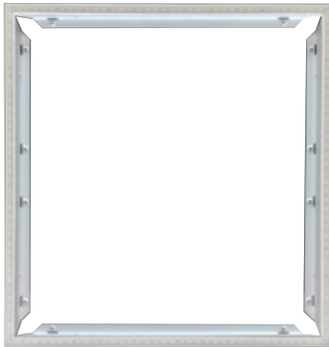


LED-Lichtrahmen für die Typen HVH300 victory und HVH600 victory



Passend für die
Typen:

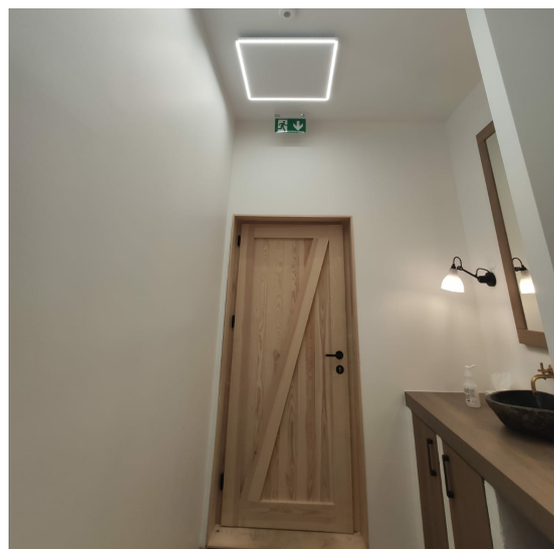
HVH300 u.
HVH600
victory



1. Lichtrahmen + Trafo (= 2 Pakete) auspacken und auf die auf der Front liegende Heizplatte legen. Halten sie mit Hilfe eines Helfers die Heizplatte inkl. Lichtrahmen an die Decke, sodass diese angeschlossen werden kann. Den Trafo verbauen, sodass er keiner direkten Hitze ausgesetzt ist. Hierzu empfiehlt sich generell ca. 20% mehr Heizleistung einzubauen, damit wird ein sehr energieeffizienter Betrieb erzielt.



2. Anschließend die komplette Einheit in die zum Heizpaneel mitgelieferte Montagespange wie gewohnt einhängen.

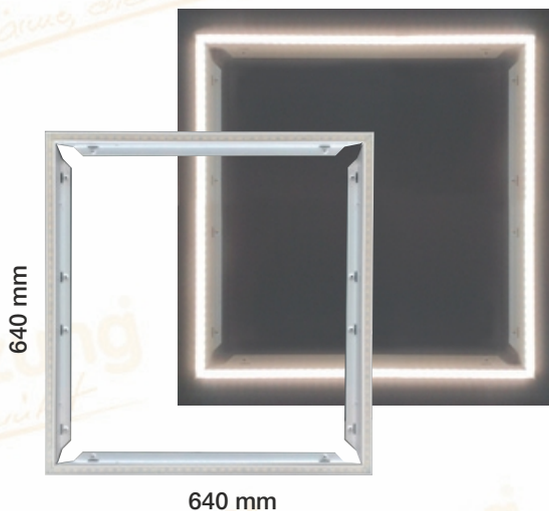


Jede Arbeit am elektrischen Stromnetz muss von einem autorisierten Fachmann vorgenommen werden.

Harvey-Dach VertriebsgesmbH., 3434 Tulbing, Gewerbestraße 9
Tel.: +43 (0) 2273 70011-0, Fax: DW -22, e-mail: office@vitalheizung.com, www.vitalheizung.com

HVH LED-Rahmen

Verwandeln Sie Ihre Heizpaneele in stimmungsvolle Lichtquellen. Die HVH LED-Rahmen gibt es für die Infrarotpaneele victory Modelle HVH300 und HVH600. Die Rahmenstärke beträgt 35 mm und nimmt die victory Paneele bündig auf. Die rundherum eingelassenen LED-Lichtelemente verbreiten angenehmes und weiches Licht.



LED-Lichtrahmen
für HVH300 victory
Art. Nr. 012203

bestehend aus Rahmen und Trafo
Innenmaße des Rahmens: ca. 595 x 595 mm
Tiefe des Rahmens: 25 mm

Detailangaben zum LED:

Farbtemperatur: 3000 K (warmweiß)
Lumenstärke: 1200 lm/m
Leistung: 14,4 W/m
Strahlungswinkel: 120°



LED-Lichtrahmen
für HVH600 victory
Art. Nr. 012204

bestehend aus Rahmen und Trafo
Innenmaße des Rahmens: ca. 595 x 1.197 mm
Tiefe des Rahmens: 25 mm

Detailangaben zum LED:

Farbtemperatur: 3000 K (warmweiß)
Lumenstärke: 1200 lm/m
Leistung: 14,4 W/m
Strahlungswinkel: 120°