

P-LIGHT

ToolBox Heater™

sv	Installation och bruksanvisning	2-3
en	Installation and instructions for Use	4-5
sv/en	Ritning luftventil / Drawing air valve	6
sv/en	Golvinredning / Floor furnishings	6
sv/en	Kopplingsschema / Wiring diagram	7
sv/en	Noteringar / Notes	8



P-LIGHT®
ToolBox Heater™

Innehåll



Inledning - Fakta.....	Sida 2
Användarbeskrivning - Garanti.....	2
Installation och Montering.....	2
Dimensioner och mått.....	3
Förklaring.....	3
Luftventil.....	6
Ventilerad golvinsats.....	6
Kopplingsschema.....	7
Noteringar.....	8

Inledning

P-LIGHT ToolBox Heater monteras i fordonets verktygslåda.

Lådvärmaren håller allt som förvaras i lådan i funktionsdugligt skick för användning, oavsett väderlek. Den här funktionen sparar såväl irriterande arbete som slitage på materialet, orsakat av tidsödande upptining i situationer där snabba insatser kan vara av stor betydelse ute på vägen. P-LIGHT ToolBox Heater lådvärmare kopplas till lastbilens elsystem, alternativt ihop med P-LIGHT Batteri och Kraftpaket på släp och trailers.

En kraftfull och energieffektiv fläkt med lång livslängd svarar för god ventilation. Inbyggd värmekälla med termostat ser till att systemet inte förbrukar mer ström än nödvändigt.

Lådvärmaren är tillverkad i varmgalvaniserad plåt och innehåller de bästa komponenterna, som är såväl fukt- som stryktåliga.

Manövreras manuellt eller med radio/fjärrkontroll.

Monteras ihop med två luftventiler och ventilerad golvinsats (mått och information se sid 6).

Fakta och Teknisk data

- Max effekt 210W 9A.
- 24V
- Kraftfull Power Fläkt IP68.
- Termostat
Temperatur under +15°C = 210W effekt.
Temperatur över +25°C = 70W effekt.
- Kompakt, 186x215x88 mm.
- Vikt 1,6 kg
- Tillverad i varmgalvaniserad plåt.
- Fukt- och stryktålig.
- Levereras med 2 st luftventiler.
- Ventilerad golvinsats köps till separat.

Användarinstruktion

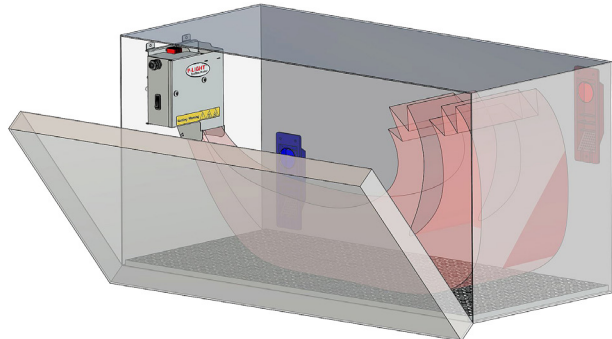
Aktivera P-LIGHT ToolBox Heater med tryckknappen på sidan. Styrning via radio/fjärrstyrning se separata instruktioner. Förvissa dig även om att verktygslådan är oskadad och tät.

Garanti och Support

- P-LIGHT lämnar 1 års produktgaranti. Vid garantiärende skall InnoNets reklamationsrutiner följas.
- Garantin gäller endast när originalreservdelar används.
- Service och underhåll görs enligt rekommendationer.
- Vid support kontakta oss, E-mail support@innonet.se eller telefon 0472-483 93

Dokument och fakta finns på vår supporthemsida support.p-light.com.

Installation och Montering



Vi rekommenderar att ToolBox Heatern monteras i övre delen på verktygslådan.

Anslutning

- Plint 1. In +24V, 2,5 mm²
Plint 2. In - (Gnd), 2,5 mm²

Montering av luftventiler

För att full funktion ska uppnås ska verktygslådan ha 2 st luftventiler. En luftventil ska vara monterad högt upp i verktygslådan där varm och fuktig luft evakueras ut. Den andra luftventilen ska vara monterad i den nedre halvan av verktygslådan, gärna diagonalt mot den övre och fungerar som luftintag.

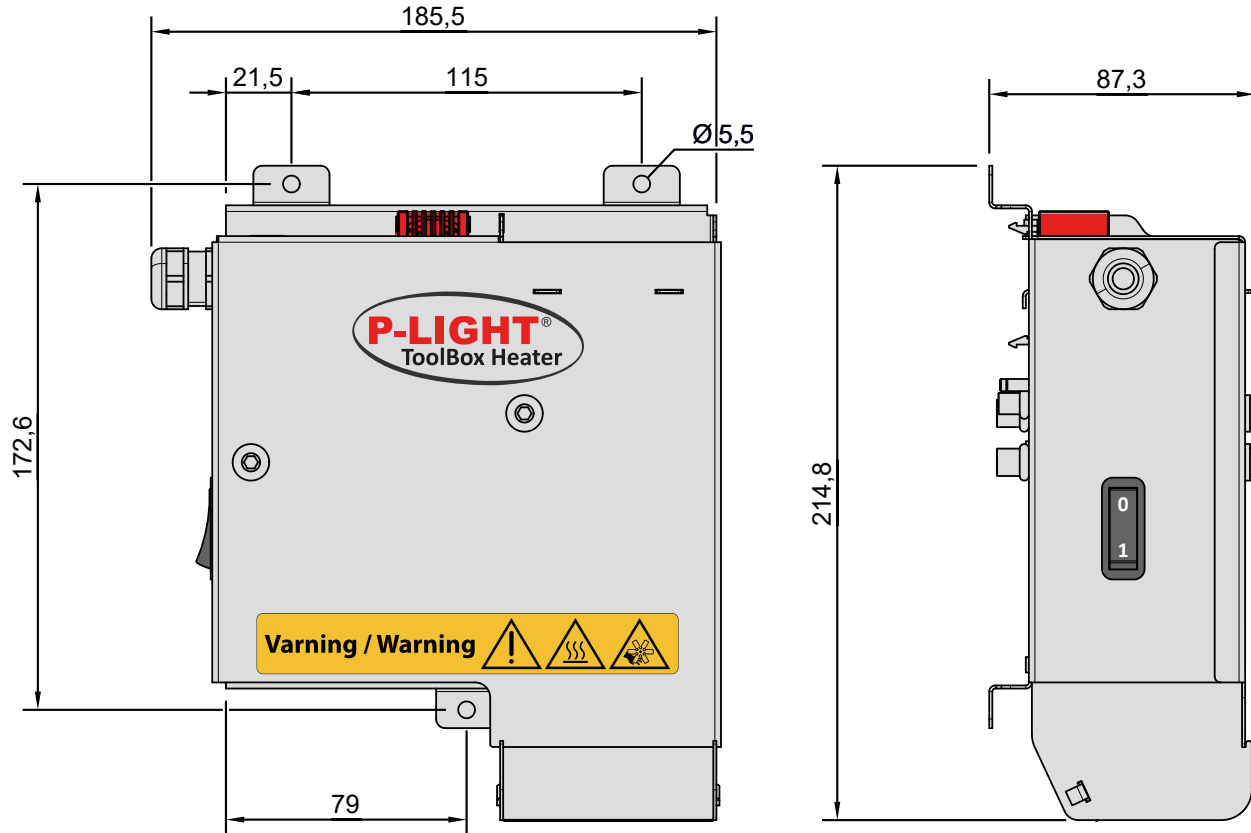
Ventilerad Golvinsats

P-LIGHT ToolBox Heater fungerar bäst ihop med en ventilerad golvinsats, då blir det en luftspalt under de verktyg och det material du förvarar i fordonets verktygslåda.

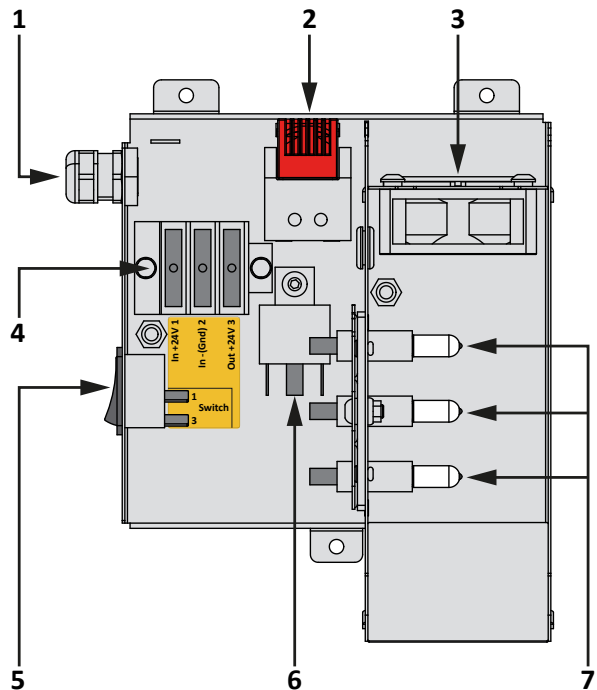
Den gör att cirkulationen ökar och förutsättningarna för att det du förvarar i lådan torkar bättre.

Den beställs separat efter verktygslådans mått och är enkel att montera och lägga in. (Mått och information se sid. 6)

Dimensioner och mått



Förklaring



Art.nr / Art. No

TBH1000-24-210

Artikel / Article

TBH ToolBox Heater 24V/210W KPL

1. Inkommande kabel 2x2,5 mm².
2. Termostat.
3. Powerfläkt.
4. Plintar 1-3.

5. Strömbrytare On/Off.
6. Relä NO.
7. 8. Lampor H1, 3x70W = 210W

Contents

	Page
Introduction and Facts.....	4
User Instruction and Warranty.....	4
Installation and Mounting.....	4
Dimensions.....	5
Product Diagram.....	5
Air Valve.....	6
Ventilated Floor Insert.....	6
Wiring Diagram.....	7
Notes.....	8

Introduction

The P-LIGHT ToolBox Heater is mounted in the vehicle's toolbox.

The ToolBox Heater keeps everything stored in the box in working condition for use, regardless of the weather. This function saves both annoying work and wear and tear on the material, caused by time-consuming thawing in situations where quick actions can be of great importance out on the road. P-LIGHT ToolBox Heater is connected to the truck's electrical system, alternatively together with P-LIGHT Battery and Power Pack on trailers.

A powerful and energy-efficient fan with a long lifespan is responsible for good ventilation. Built-in heat source with thermostat ensures that the system does not consume more power than necessary.

The box heater is made of hot galvanized sheet metal and contains the best components, which are both durable and moisture resistant.

Operated manually or by radio/remote control.

Assembled together with two air vents and ventilated floor insert (For dimensions and information, see page 6).

Facts and Technical Data

- Max effect 210W 9A.
- 24V
- Powerful Power Fan IP68.
- Thermostat
Temperature below +15°C = 210W power.
Temperature above +25°C = 70W power.
- Compact, 186x215x88 mm.
- Weight 1,6 kg
- Easy to assemble.
- Manufactured in hot galvanized sheet metal.
- Durable and moisture resistant.
- Delivered together with 2 air valve.
- Ventilated floor insert is purchased separately.

User Instruction

Activate the P-LIGHT ToolBox Heater with the push button on the side.

Control via radio/remote control see separate instructions.

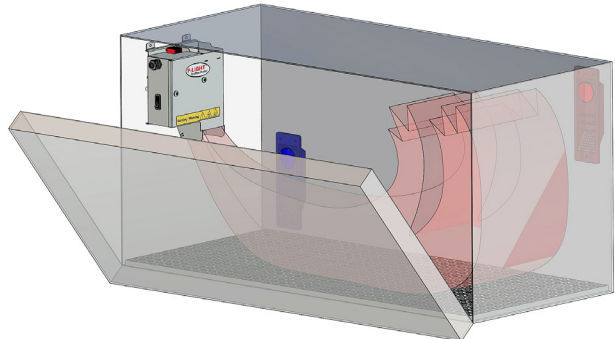
Also make sure the toolbox is undamaged and tight.

Warranty and Support

- P-LIGHT provides a 1-year product warranty. In the case of warranty matters, InnoNet's complaint procedures are followed.
- The warranty only applies when original spare parts are used.
- Service and maintenance are carried out according to recommendations.
- For support, contact us via E-mail support@innonet.se or call +46 472-483 93.

Documents and other information are available on our support website: support.p-light.com.

Installation and Mounting



We recommend that the ToolBox Heater be mounted in the upper part of the toolbox.

Connection

Terminal 1. In +24V, 2,5 mm²
Terminal 2. In - (Gnd), 2,5 mm²

Installation of Air Valves

In order for full functionality to be achieved, the toolbox must have 2 air valves. An air valve must be mounted high up in the toolbox where warm and moist air is evacuated. The second air valve should be mounted in the lower half of the toolbox, preferably diagonally to the upper one, and acts as an air intake.

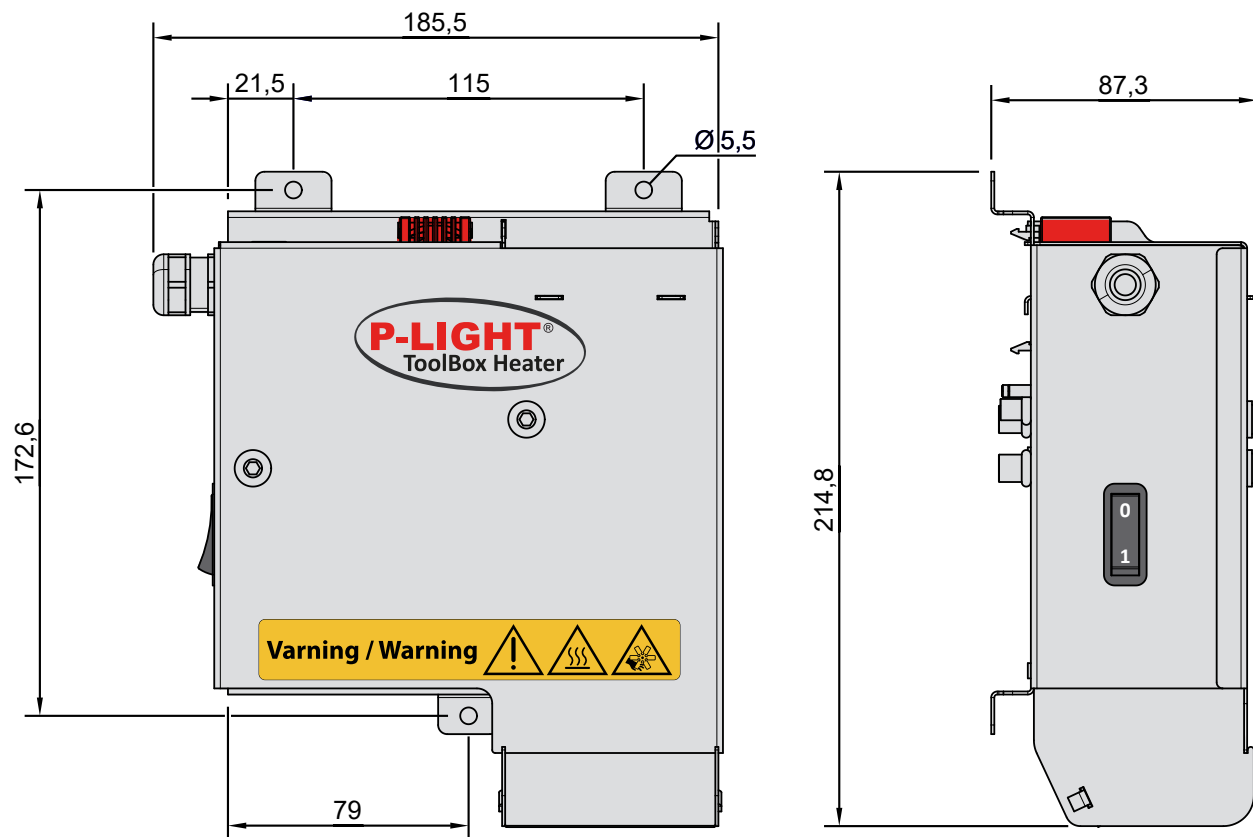
Ventilated Floor Insert

P-LIGHT ToolBox Heater works best together with a ventilated floor insert, so that there will be an air gap under the tools and materials you store in the vehicle/tool box.

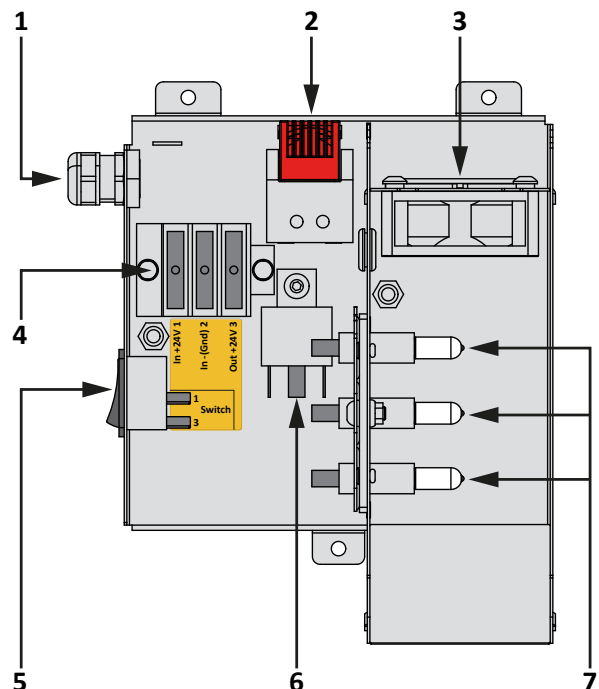
It increases circulation and the conditions for what you store in the drawer to dry better.

It is ordered separately according to the dimensions of the tool box and is easy to assemble and insert. (For dimensions, see page 6)

Dimensions



Product Diagram

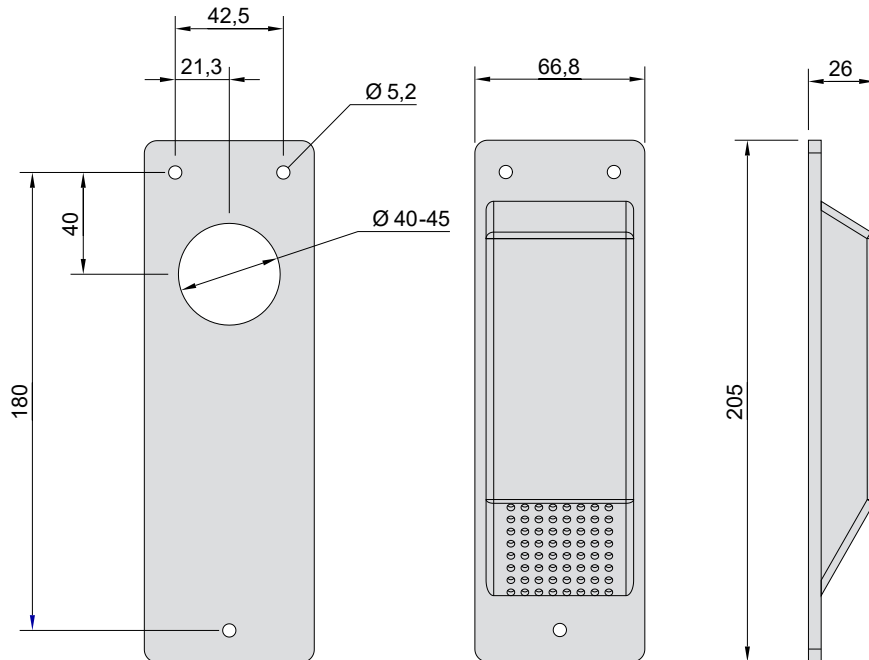


Art. No	Article
TBH1000-24-210	TBH ToolBox Heater 24V/210W KPL

1. Incoming Cable 2x2,5 mm².
2. Thermostat.
3. Power Fan.
4. Terminals 1-3.

5. Switch On/Off.
6. Relay NO.
7. Lamps H1, 3x70W = 210W

Luftventil / Air Valve



För att full funktion ska uppnås ska verktygslådan ha 2 st luftventiler. En luftventil ska vara monterad högt upp i verktygslådan där varm och fuktig luft evakueras ut. Den andra luftventilen ska vara monterad i den nedre halvan av verktygslådan, gärna diagonalt mot den övre och fungerar som luftintag.

In order for full functionality to be achieved, the toolbox must have 2 air valves. An air valve must be mounted high up in the toolbox where warm and moist air is evacuated. The second air valve should be mounted in the lower half of the toolbox, preferably diagonally to the upper one, and acts as an air intake.

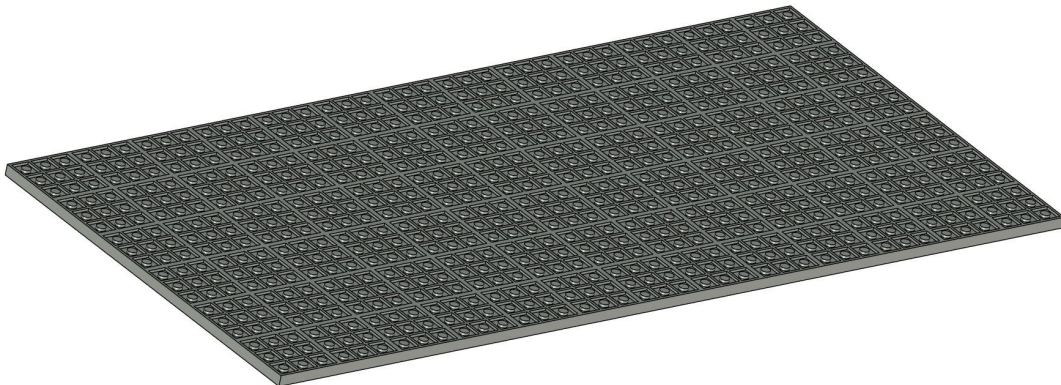
Art.nr / Art. No

IM4800

Artikel / Article

Luftventil verktygslåda / Air Valve Tool Box

Golvinsats / Floor Insert



Den ventilerade golvinsatsen läggs i verktygslådan för att ge ventilation under redskap och verktyg tillsammans med installation av P-LIGHT ToolBox Heater.

Vid behov, justera med såg eller vass kniv etc.

The ventilated floor insert is placed in the tool box to provide ventilation under the equipments and tools along with the installation of the P-LIGHT ToolBox Heater.

If necessary, adjust with a saw or sharp knife, etc.

Art.nr / Art. No

TBH7150-600

Artikel / Article

TBH Golvinsats / Floor Insert 592x425 mm

TBH7150-800

TBH Golvinsats / Floor Insert 792x425 mm

TBH7150-1000

TBH Golvinsats / Floor Insert 992x425 mm

TBH7150-1200

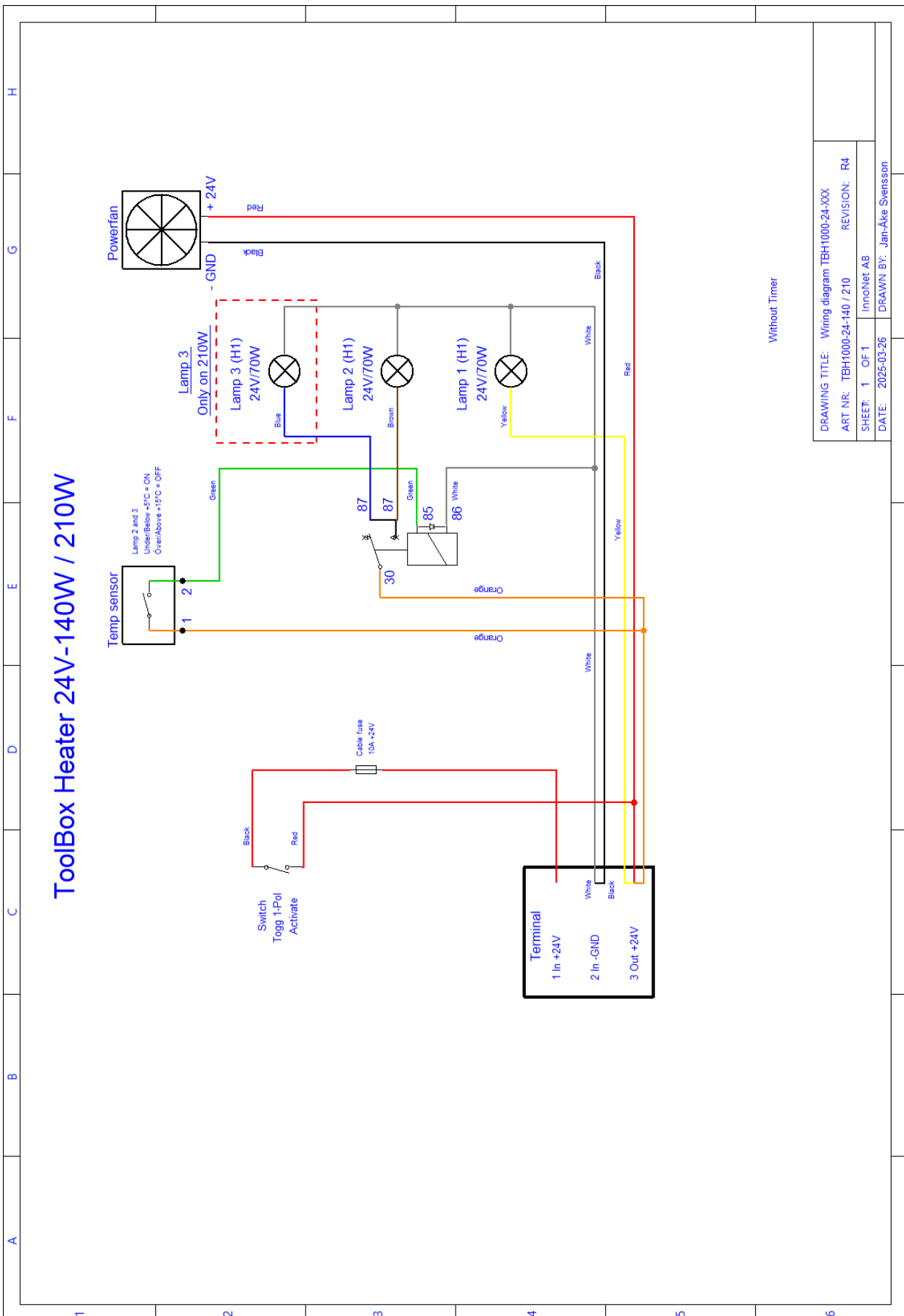
TBH Golvinsats / Floor Insert 1192x425 mm

Kopplingsschema / Wiring diagram



Kopplingsschema / Wiring diagrams

ToolBox Heater 24V-140W / 210W



Noteringar / Notes



P-LIGHT ToolBox Heater™

Telefon +46 472-483 93 - E-mail: sales@innonet.se - Internet: www.p-light.com



Manufacturer
InnoNet AB - Olvägen 7 - SE-342 50 Vislanda
Telefon +46 472-483 83
www.p-light.com - www.innonet.se