

## PRESS INFORMATION



### **IPower Products Limited won the iF DESIGN AWARD 2021**

Hong Kong, 14.04.2021 – IPower Products Limited was a winner of this year's iF DESIGN AWARD, the world-renowned design prize. The winning product, Electric Pendant Heater + Light & Remote Control, won in the discipline product, in the 1.18 Building Technology category. Each year, the world's oldest independent design organization, Hannover-based iF International Forum Design GmbH, organizes the iF DESIGN AWARD.

Electric Pendant Heater + Light & Remote Control won over the 98-member jury, made up of independent experts from all over the world, with its two semi-circular metallic Incoloy heating elements individually operated by remote control and timer for quick-warming left/right directional and localized heating as desired, and illumination on demand, so that the user can enjoy the clean fresh air in open-door and open-window settings with good and ample ventilation, and sleep comfortably under our heater, especially at night and during COVID-19 pandemic. The competition was intense: almost 10,000 entries were submitted from 52 countries in hopes of receiving the seal of quality.

More information about Electric Pendant Heater + Light & Remote Control can be found in the "Winners" section of the iF WORLD DESIGN GUIDE

<https://ifworlddesignguide.com/entry/315465-ipower-heaters>.

#### **About IPower Products Limited**

Our group has developed new Patented 360° Electric Infrared Radiant Heaters. With the recent fluctuations in natural gas/oil prices, you will find that our 360° Electric Infrared Radiant Heaters is a timely, environmental friendly and cost saving alternative for your customers. As we use metallic Incoloy heating elements, your customers do not need to breathe in harmful particles or other discharges from burning gaseous fuel. Our heaters do not emit the bright and glaring visible light as in the case of quartz heating elements and do not emit dangerous gas particles, and can be easily moved indoor or outdoor with the lockable wheels. Free Standing Model and the ceiling mounted Pendant Heater Model are much welcome at gardens, garages, offices, solariums, club houses, restaurants, elderly homes, factories, etc.

#### **About the iF DESIGN AWARD**

For 67 years, the iF DESIGN AWARD has been recognized as an arbiter of quality for exceptional design. The iF label is renowned worldwide for outstanding design services, and the iF DESIGN AWARD is one of the most important design prizes in the world. Submissions are awarded in the following disciplines: Product, Packaging, Communication and Service Design, Architecture and Interior Architecture as well as Professional Concept, User Experience (UX) and User Interface (UI). All awarded entries are featured on the [iF WORLD DESIGN GUIDE](#) and in the [iF design app](#).

For more information, please contact:

IPower Products Limited

Suite A, 20th Floor, CMA Building, 64-66 Connaught Road Central, Hong Kong

Attn.: Mr. Paul K.C. Chan at [pkc@ipower.cc](mailto:pkc@ipower.cc) and +852-9368-3668 or +852-9500-0939 Website:

[www.ipower.cc](http://www.ipower.cc)

Für Deutsch siehe nächste Seite

## PRESSEINFORMATION



### IPower Products Limited gewann den iF DESIGN AWARD 2021

Hongkong, 14.04.2021 – IPower Products Limited ist Gewinner des diesjährigen iF DESIGN AWARD, des weltweit renommierten Designpreises. Das Siegerprodukt Elektrische Pendelheizung + Licht & Fernbedienung gewann in der Disziplin Produkt in der Kategorie 1.18 Gebäudetechnik. Jedes Jahr veranstaltet die älteste unabhängige Designorganisation der Welt, die iF International Forum Design GmbH mit Sitz in Hannover, den iF DESIGN AWARD.

Elektro-Pendelheizung + Licht & Fernbedienung überzeugte die 98-köpfige Jury, bestehend aus unabhängigen Experten aus der ganzen Welt, mit zwei halbrunden metallischen Incoloy-Heizelementen, die einzeln per Fernbedienung und Zeitschaltuhr für schnelles Aufwärmen bedienbar sind links/ rechtsgerichtete und punktuelle Heizung nach Wunsch und Beleuchtung nach Bedarf, damit der Benutzer die saubere frische Luft bei offener Tür und offenem Fenster bei guter und ausreichender Belüftung genießen und besonders nachts und während der Nacht bequem unter unserer Heizung schlafen kann Covid19 Pandemie. Der Wettbewerb war intensiv: Fast 10.000 Einreichungen aus 52 Ländern wurden eingereicht, um das Qualitätssiegel zu erhalten.

Weitere Informationen zu Elektro-Pendelheizung + Licht & Fernbedienung finden Sie in der Rubrik „Gewinner“ des iF WORLD DESIGN GUIDE

<https://ifworlddesignguide.com/entry/315465-ipower-heaters>.

### Über IPower Products Limited

Unsere Gruppe hat neue patentierte 360 ° elektrische Infrarot-Heizstrahler entwickelt. Angesichts der jüngsten Schwankungen der Erdgas-/Ölpreise werden Sie feststellen, dass unsere 360° elektrischen Infrarot-Heizstrahler eine zeitnahe, umweltfreundliche und kostensparende Alternative für Ihre Kunden darstellen. Da wir metallische Incoloy-Heizelemente verwenden, müssen Ihre Kunden keine schädlichen Partikel oder andere Abgase aus brennenden gasförmigen Brennstoffen einatmen. Unsere Heizungen geben nicht das helle und grelle sichtbare Licht wie bei Quarzheizelementen ab und geben keine gefährlichen Gaspartikel ab und können mit den feststellbaren Rädern leicht im Innen- oder Außenbereich bewegt werden. Das freistehende Modell und das an der Decke montierte Pendelheizungsmodell sind in Gärten, Garagen, Büros, Solarien, Clubhäusern, Restaurants, Seniorenheimen, Fabriken usw.

### Über den iF DESIGN AWARD

Der iF DESIGN AWARD gilt seit 67 Jahren als Qualitäts-Schiedsrichter für außergewöhnliches Design. Das iF Label ist weltweit für herausragende Designleistungen bekannt und der iF DESIGN AWARD zählt zu den wichtigsten Designpreisen der Welt. Einreichungen werden in folgenden Disziplinen vergeben: Produkt-, Verpackungs-, Kommunikations- und Servicedesign, Architektur und Innenarchitektur sowie Professional Concept, User Experience (UX) und User Interface (UI). Alle ausgezeichneten Beiträge werden im [iF WORLD DESIGN GUIDE](https://ifworlddesignguide.com) und in der [iF design app](#) vorgestellt.

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an:

IPower Produkte Limited

Suite A, 20. Stock, CMA Building, 64-66 Connaught Road Central, Hong Kong

z. Hd.: Mr. Paul K.C. Chan unter [pkc@ipower.cc](mailto:pkc@ipower.cc) und +852-9368-3668 oder +852-9500-0939

Website: [www.ipower.cc](http://www.ipower.cc)