

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 and +852-9368-3668 or +852-9500-0939 Website:

www.ipower.cc

Pour le français, veuillez consulter la page suivante

INFORMATION PRESSE



IPower Products

Limited a remporté le iF DESIGN AWARD 2021

Hong Kong, 14.04.2021 – IPower Products Limited a remporté cette année le iF DESIGN AWARD, le prix du design de renommée mondiale. Le produit gagnant, Electric Pendant Heater + Light & Remote Control, a remporté le prix du produit de la discipline, dans la catégorie 1.18 Building Technology. Chaque année, la plus ancienne organisation de design indépendante au monde, iF International Forum Design GmbH, basée à Hanovre, organise le iF DESIGN AWARD.

Le radiateur électrique suspendu + lumière et télécommande a séduit le jury de 98 membres, composé d'experts indépendants du monde entier, avec ses deux éléments chauffants métalliques semi-circulaires en Incoloy actionnés individuellement par télécommande et minuterie pour un réchauffement rapide à gauche/bon chauffage directionnel et localisé comme souhaité, et éclairage à la demande, afin que l'utilisateur puisse profiter de l'air frais et propre dans des réglages de porte ouverte et de fenêtre ouverte avec une bonne et ample ventilation, et dormir confortablement sous notre chauffage, surtout la nuit et pendant Pandémie de covid19. La compétition a été intense : près de 10 000 candidatures ont été soumises en provenance de 52 pays dans l'espoir de recevoir le label de qualité.

Vous trouverez plus d'informations sur le radiateur électrique suspendu + la lumière et la télécommande dans la section « Gagnants » du GUIDE DE CONCEPTION iF WORLD <https://ifworlddesignguide.com/entry/315465-ipower-heaters>.

À propos de IPower Products Limited

Notre groupe a développé de nouveaux radiateurs radiants infrarouges électriques brevetés à 360 °. Avec les récentes fluctuations des prix du gaz naturel/pétrole, vous constaterez que nos radiateurs électriques à rayonnement infrarouge à 360 ° sont une alternative opportune, respectueuse de l'environnement et économique pour vos clients. Comme nous utilisons des éléments chauffants métalliques en Incoloy, vos clients n'ont pas besoin de respirer des particules nocives ou d'autres rejets provenant de la combustion de carburant gazeux. Nos radiateurs n'émettent pas la lumière visible brillante et éblouissante comme dans le cas des éléments chauffants à quartz et n'émettent pas de particules de gaz dangereuses, et peuvent être facilement déplacés à l'intérieur ou à l'extérieur avec les roues verrouillables. Le modèle autoportant et le modèle de radiateur suspendu monté au plafond sont les bienvenus dans les jardins, les garages, les bureaux, les solariums, les clubs, les restaurants, les maisons de retraite, les usines, etc.

À propos du iF DESIGN AWARD

Depuis 67 ans, le iF DESIGN AWARD est reconnu comme un arbitre de qualité pour un design d'exception. Le label iF est réputé dans le monde entier pour ses services de design exceptionnels, et le iF DESIGN AWARD est l'un des prix de design les plus importants au monde. Les soumissions sont décernées dans les disciplines suivantes : conception de produits, d'emballages, de communication et de services, architecture et architecture d'intérieur ainsi que concept professionnel, expérience utilisateur (UX) et interface utilisateur (UI). Toutes les candidatures récompensées sont présentées dans le [iF WORLD DESIGN GUIDE](#) et dans l'application [iF design app](#).

Pour plus d'information veuillez contacter:

IPower Produits Limitée

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

Attn. : M. Paul K.C. Chan à pkc@ipower.cc et +852-9368-3668 ou +852-9500-0939

Web : www.ipower.cc