

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

Per l'italiano, vedere la pagina successiva

INFORMAZIONI STAMPA



IPower Products Limited ha vinto l'iF DESIGN AWARD 2021

Hong Kong, 14.04.2021 – IPower Products Limited è stata la vincitrice dell'iF DESIGN AWARD di quest'anno, il premio di design di fama mondiale. Il prodotto vincitore, Riscaldatore elettrico a sospensione + Luce e telecomando, ha vinto nel prodotto disciplinare, nella categoria Tecnologia per l'edilizia 1.18. Ogni anno, la più antica organizzazione di design indipendente al mondo, iF International Forum Design GmbH, con sede ad Hannover, organizza l'iF DESIGN AWARD.

Riscaldatore elettrico a sospensione + luce e telecomando ha conquistato la giuria di 98 membri, composta da esperti indipendenti provenienti da tutto il mondo, con i suoi due elementi riscaldanti semicircolari metallici in Incoloy azionati singolarmente tramite telecomando e timer per il riscaldamento rapido sinistro/ riscaldamento direzionale e localizzato a piacere e illuminazione a richiesta, in modo che l'utente possa godere dell'aria fresca e pulita in ambienti con porte e finestre aperte con una buona e ampia ventilazione e dormire comodamente sotto la nostra stufa, soprattutto di notte e durante Pandemia di covid19. La competizione è stata intensa: sono state presentate quasi 10.000 voci da 52 paesi nella speranza di ricevere il sigillo di qualità.

Ulteriori informazioni su Riscaldatore elettrico a sospensione + Luce e telecomando sono disponibili nella sezione "Vincitori" dell'iF WORLD DESIGN GUIDE <https://ifworlddesignguide.com/entry/315465-ipower-heaters>.

Informazioni su IPower Products Limited

Il nostro gruppo ha sviluppato nuovi riscaldatori radianti a infrarossi elettrici a 360° brevettati. Con le recenti fluttuazioni dei prezzi del gas naturale/petrolio, scoprirai che i nostri riscaldatori radianti a infrarossi elettrici a 360° sono un'alternativa tempestiva, rispettosa dell'ambiente e conveniente per i tuoi clienti. Poiché utilizziamo elementi riscaldanti metallici Incoloy, i tuoi clienti non hanno bisogno di respirare particelle nocive o altri scarichi dal combustibile gassoso in fiamme. I nostri riscaldatori non emettono la luce visibile brillante e abbagliante come nel caso degli elementi riscaldanti al quarzo e non emettono particelle di gas pericolose, e possono essere facilmente spostati all'interno o all'esterno con le ruote bloccabili. Il modello autoportante e il modello di riscaldatore a sospensione a soffitto sono molto benvenuti in giardini, garage, uffici, solarium, club house, ristoranti, case per anziani, fabbriche, ecc.

Informazioni sull'iF DESIGN AWARD

Per 67 anni, l'iF DESIGN AWARD è stato riconosciuto come un arbitro di qualità per un design eccezionale. L'etichetta iF è rinomata in tutto il mondo per i servizi di design eccezionali e l'iF DESIGN AWARD è uno dei premi di design più importanti al mondo. Le candidature vengono assegnate nelle seguenti discipline: Product, Packaging, Communication e Service Design, Architecture e Interior Architecture, nonché Professional Concept, User Experience (UX) e User Interface (UI). Tutti i lavori premiati sono presenti nell'[iF WORLD DESIGN GUIDE](#) e nell'[iF design app](#).

Per ulteriori informazioni, contattare:

IPower Products Limited

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

All'attenzione di: Mr. Paul K.C. Chan a pkc@ipower.cc e +852-9368-3668 o +852-9500-0939

Sito Web: www.ipower.cc