



The new EnerG +™ HEA-21568 hanging water resistant gazebo infrared heater uses clean and odorless infrared technology so it is totally safe for families, friends and relatives. It provides 1500 or 400 watts of comfortable heat. The ambient LED lighting is very convenient at night. We've even added a very handy remote control. The HEA-21568 is ideal for: gazebos, patios, balconies, workshops, garage, etc. Very decorative, its multifaceted shape blends beautifully into your environment.

- Protected against rain and dust (Certified IP45).
- Heating power: 1500 or 400 watts.
- LED ambient lighting
- Wireless remote control with batteries
- Adjustable height with stainless steel hanging chain and hooks.
- Safe and environmentally respectful with no carbon monoxide emissions.
- Up to 5000-hour life expectancy carbon filament lamp
- Uses standard household 110 volts, 60 Hz electrical supply.
- 1.8 m power cord.

Product

Dimensions produit (L/P/H): 452 x 452 x 100 mm  
Net weight: 3.1 kg

Box

Dimensions (L/P/H) 512 x 512 x 165 mm  
Gross Weight 4 kg

20 ft. Cntr 660  
40 ft. Cntr 1378  
40 ft. HC 1495

Le nouveau radiateur à infrarouge suspendu et étanche pour gazébos EnerG+™ HEA-21568 utilise une technologie infrarouge propre et inodore, de sorte qu'il est totalement sécuritaire pour la famille, les amis et les proches. Sa chaleur de 1500 ou 400 Watts vous procure un confort sans pareil. Son éclairage d'appoint à DEL est très pratique le soir venu. Nous avons même ajouté une télécommande sans fils pour encore plus de flexibilité d'utilisation. Le HEA-21568 est idéal pour: gazébos patio, balcons extérieurs, garages, établis, etc. Très décorative, sa forme aux multiples facettes contemporaine se mêle élégamment à votre environnement.

- Appareil protégé contre la pluie et la poussière (certifié IP45)

- Puissance de 1500 ou 400 watts.
- Éclairage d'ambiance avec DEL
- Télécommande sans fils avec piles incluses
- Hauteur ajustable grâce à sa chaîne en acier galvanisé et crochets
- Sécuritaire et respectueux de l'environnement. Aucune émission de monoxyde de carbone.
- Ampoule filamentaire au carbone de longue durée de vie (5000 heures).
- Se branche dans une prise 110 volts, 60Hz standard.
- Cordon d'alimentation de 1,8 m.

Produit:

Dimensions : 452 x 452 x 100 mm

Poids: 3,1 kg

Boîte

Dimensions: 512 x 512 x 165 mm

Poids: 4 kg

Qté/conteneur

20' 660

40' 1378

40'HQ 1495