

Ficha Tecnica

Precisa de Ajuda? Ligue: (+351) 916 542 211

Hotelequip.pt

Rua Empresarial N° 8A, Zona Industrial Ponte Seca
2510-752 Gaeiras, Portugal

Ficha tecnica gerada em: 05/07/2026

O produto final e as características podem diferir ligeiramente do mostrado na imagem.



Acesso rapido
ao produto

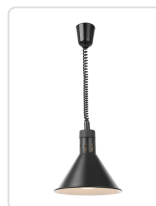


Lâmpada Aquecimento Cônica Ajustável 250W Verde ?275mm

Informacoes do Produto

SKU:	HE273920	Modelo:	273920
Marca:	HENDI	EAN:	8711369273920

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	HENDI
Modelo	273920
EAN	8711369273920

Descricao Resumida

Lâmpada de aquecimento cônica de 250W, ajustável em altura, ideal para manter pratos quentes em buffets e estações de serviço. Design robusto e lâmpada à prova de estilhaços.

Descricao Completa

Esta lâmpada de aquecimento cônica foi concebida para manter alimentos quentes de forma eficiente, ideal para estações de serviço ou buffets. A sua forma permite uma distribuição de calor precisa sobre pratos individuais.

Lâmpada de aquecimento — Características Técnicas

Tensão	230V
Potência	250W
Diâmetro	275 mm
Altura (lâmpada)	250 mm
Cor	Verde
Material	Metais, Alumínio
Peso Líquido	1.032 kg
Peso Bruto	1.53 kg
Entrega	Postal

Aplicações Profissionais

Esta lâmpada de aquecimento é uma solução versátil para manter a temperatura ideal de pratos em diversos ambientes profissionais. É particularmente útil em buffets de hotéis, restaurantes com serviço de take-away, cantinas empresariais, eventos de catering e em estações de serviço de snack-bares ou roulotes que servem pratos do dia.

Lâmpada Aquecimento — Principais Vantagens

- O cabo ajustável permite um controlo fácil da distribuição de calor e da altura da lâmpada, adaptando-se a diferentes necessidades.
- A lâmpada é à prova de estilhaços, garantindo maior segurança em ambientes de serviço de alimentos movimentados.
- A forma cónica assegura uma transferência de calor precisa, mantendo os alimentos quentes sem os secar excessivamente.
- Ideal para pratos individuais ou estações de passagem, otimizando o serviço e a satisfação do cliente.