

# 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

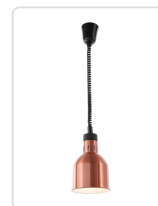
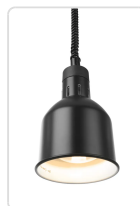
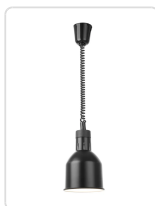
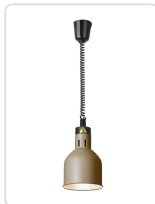
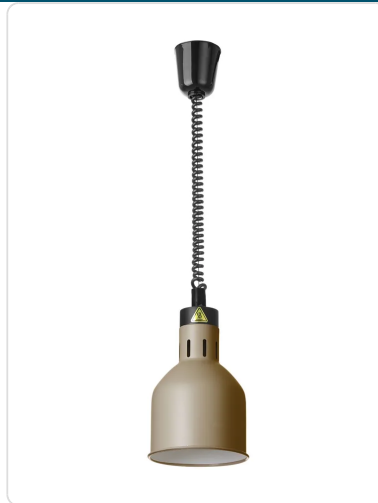


## Lâmpada Aquecimento Ajustável, Cilíndrica, 230V/250W, Ø175mm

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	HE273784	<b>Modelo:</b>	273784
<b>Marca:</b>	HENDI	<b>EAN:</b>	8711369273784

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	HENDI
<b>Modelo</b>	273784
<b>EAN</b>	8711369273784

## Descricao Resumida

Lâmpada de aquecimento cilíndrica de 230V/250W, com altura ajustável e lâmpada à prova de estilhaços. Ideal para manter alimentos quentes em estações de serviço.

## Descricao Completa

Esta lâmpada de aquecimento cilíndrica de 230V/250W foi concebida para manter alimentos quentes de forma eficiente, ideal para estações de passagem ou buffets.

### Lâmpada de aquecimento ajustável — Lâmpada Aquecimento — Características Técnicas

Propriedade	Valor
<b>Diâmetro</b>	175 mm
<b>Altura da Lâmpada</b>	250 mm
<b>Tensão</b>	230 V
<b>Potência</b>	250 W
<b>Peso Líquido</b>	1,052 kg
<b>Material Principal</b>	Metal
<b>Material Secundário</b>	Alumínio
<b>Cor</b>	Bege
<b>Lâmpada</b>	À prova de estilhaços

## Aplicações Profissionais

Esta lâmpada é adequada para manter pratos quentes em buffets de hotéis, cantinas empresariais, restaurantes com serviço de take-away, ou em estações de passagem em cozinhas de restaurantes de bairro e churrasqueiras.

## Lâmpada Aquecimento — Principais Vantagens

- Controlo preciso da temperatura para diferentes alimentos, garantindo a qualidade do serviço.
- Flexibilidade na altura para se adaptar a diversas configurações de serviço e tipos de pratos.
- Segurança alimentar garantida pela lâmpada à prova de estilhaços, minimizando riscos.
- Construção robusta em metal e alumínio para durabilidade em ambientes profissionais exigentes.

### Qual a altura máxima de ajuste do cabo?

A lâmpada possui um cabo retrátil que permite ajustar a altura para otimizar a distribuição de calor sobre os alimentos. A altura total da unidade pode atingir aproximadamente 670 mm.

### É fácil de instalar esta lâmpada de aquecimento?

Sim, a lâmpada de aquecimento é projetada para uma instalação simples, geralmente suspensa sobre a área de serviço ou buffet, requerendo apenas uma ligação elétrica de 230V.

### A lâmpada é resistente a impactos?

Sim, esta lâmpada é fornecida com uma lâmpada à prova de estilhaços, o que aumenta a segurança em ambientes de cozinha profissional e serviço de sala, minimizando riscos em caso de quebra.

### Pode ser utilizada em ambientes com humidade, como buffets?

A lâmpada é adequada para manter alimentos quentes em buffets e estações de passagem. No entanto, deve ser protegida de salpicos diretos de água e ambientes excessivamente húmidos para garantir a sua durabilidade e segurança elétrica. ?

### **Qual a vida útil esperada da lâmpada?**

A vida útil de uma lâmpada de aquecimento depende da frequência de uso e das condições operacionais. Recomenda-se a substituição da lâmpada conforme as indicações do fabricante para manter a eficiência e segurança.