

Telaio in inox da appendere con 1 lampada a raggi infrarossi

Prezzo: 143,00 € + IVA



Riferimento: TELA4714

Produttore: Gastrodomus

Categoria: Lampade riscaldanti per alimenti

Descrizione breve

Descrizione

Telaio in inox da appendere con 1 lampada a raggi infrarossi.

Il telaio ha una robusta **struttura in acciaio INOX** e una **copertura in policarbonato fumè**, materiale **molto resistente** e con un'elevata proprietà di **isolamento termico** che permette di **diminuire la dispersione del calore**.

Il telaio è inoltre dotato di **1 lampada a raggi infrarossi**. La lampada a raggi infrarossi è un buon metodo per mantenere il cibo caldo in ristoranti, alberghi, hotel, mense e strutture di catering. Le lampade permettono di mantenere i cibi in temperatura in modo che non si raffreddino nell'intervallo di tempo che intercorre tra la loro preparazione e il momento in cui vengono serviti. Il calore generato dalle lampade viene indirizzato in modo ottimale verso le pietanze per mantenerle alla temperatura adeguata e nello stesso tempo illuminarle per una piacevole esposizione. La lampada, inoltre, permette di conservare la giusta umidità e non alterare i sapori delle pietanze.

Il telaio deve essere appeso sopra il relativo piano caldo.

FOTO PURAMENTE INDICATIVA

Caratteristiche

Caratteristica	Valore
Dimensioni esterne	L 450 mm x P 680 mm x H 250 mm
Potenza	250 W
Voltaggio	Monofase - 230 V
Temperatura	+30°C/+90°C
Numero lampade a raggi infrarossi	1
Copertura	In policarbonato fumè
Tipologia lampada	Lampada da appendere
Numero lampade	1
Tipologia luce	Lampada a raggi infrarossi
Materiale lampada	Acciaio inox
Disponibilità	Disponibile a Magazzino