

# metos

Lämpölamppu  
Metos HSK, Metos KK  
4181120, 4181125

---

## Asennus- ja käyttöohjeet

---



## SISÄLLYSLUETTELO

Käyttöohjeet.....	1
1. Yleistä .....	3
2. Laitteen kuvaus .....	3
3. Asennus .....	3
4. Puhdistus .....	4
5. Teknisiä tietoja.....	4

## 1. Yleistä



Tutustu huolellisesti tämän ohjeen sisältöön, koska siinä on tärkeää tietoa laitteen oikeasta ja turvallisesta asentamisesta, käytöstä ja hoidosta.

Säilytä tämä ohje huolellisesti mahdollisia muitakin käyttäjiä varten.

Lämpölampun asennus on suoritettava valmistajan antamien ohjeiden mukaisesti paikallisia ohjeita ja määräyksiä noudattaen.

Käytä lämpölampun huoltamiseen valmistajan valtuuttamaa huoltoliikettä sekä alkuperäisiä varaosia.

## 2. Laitteen kuvaus



Metos lämpölamput HSK ja KK on tarkoitettu käytettäväksi sisätiloissa, noutoruokien yläpuolella. Infra-punalamppujensa ansiosta, ne paitsi valaisevat tarjoiltavia ruokia ne myös pitävät ruoka-aineet ja tarjouluaastiat lämpiminä. Lamput eivät tarvitse lämpenemisaikaa vaan ne ovat heti käyttövalmiina.

Lamppujen käyttö muuhun tarkoitukseen on kielletty.

Valaisinosa on valmistettu alumiinista, joka on käsitelty lakkauksella kestämään korkeita lämpötiloja, kosteutta ja happamien ruoka-aineiden roiskeita.

Valaisimet voidaan asentaa yksittäin tai sarjaan.

Valaisimen kaapelit ovat kuumuuttakestäviä

## 3. Asennus



Kytke valaisin irti verkkovirrasta aina ennen puhdistus- ja huoltotoimenpiteitä.

Hissimallisten valaisimien kattokiinnitys varmistetaan valaisimen mukana toimitettavalla kattokoukulla.

Valaisimen yläasento on 762 mm ja ala-asento 1372 mm

Valaisintoimitus sisältää valmiiksi kootun kytkin paketin ja 2 m lämmönkestävää kaapelia liittimiseen.

Erilaisista kattomateriaaleista ja huonekorkeuksista johtuen, tulee asentajan varata asennuspaikalle erilaisia liittimiä ja kaapelia.

Hissimekanismin säätö:

- Kytke valaisin verkkovirrasta
- Poista kytkennän suojakupu. Liu'uta kupu alas ja säädä nostojousi haluttuun jännitykseen. Suoja kiinnittyy kaapeliin kuusiokoloruuvilla.



Valaisimen sähköliitännät saa suorittaa vaan koulutettu huoltoasentaja.

#### 4. Puhdistus



Valaisimen pinnat kuumenevat käytön aikana. Anna valaisimen jäähtyä ennen puhdistusta. Palovamman riski!

Kytke valaisin irti verkkovirrasta aina ennen puhdistus- ja huoltotoimenpiteitä.

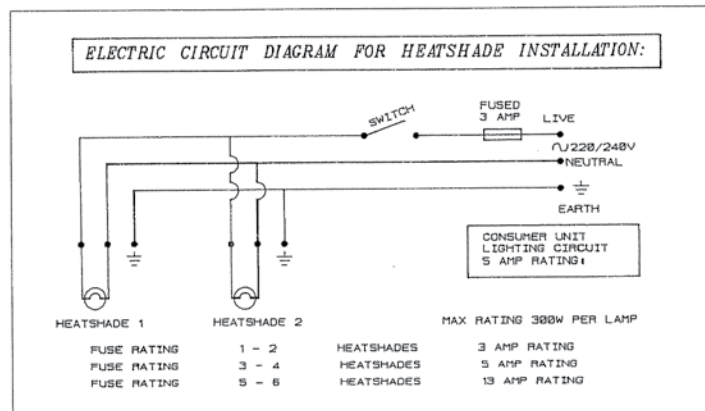
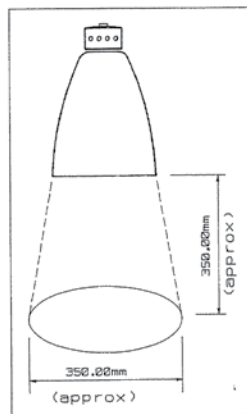
Valaisimen pinta pyyhitään miedossa saippuavedessä kostutetulla liinalla.



Älä käytä syövyttäviä tai hiovia puhdistusaineita.

Juoksevan veden ja painepesurin käyttö on kielletty.

#### 5. Teknisiä tietoja







Jäteastia, jonka päälle on merkitty rasti, tarkoittaa, että Euroopan unionin alueella tuote on toimitettava erilliseen keräyspisteeseen, kun tuote on käytetty loppuun.

Tämä koskee sekä laitetta että tällä symbolilla merkittyjä lisälaitteita. Näitä tuotteita ei saa heittää lajittelemattoman yhdyskuntajätteen joukkoon.