

HMI 250 W/SE

HMI | Metalhalogen lyskilder



Applikationsområder

- Film- og fjernsynsoptagelser i dagslys, i studie eller udendørs
- Film- og tv-produktion (højeffektlamper)
- Scene (belysning til dramatisk effekt)
- Underholdning

Produkt fordele

- Meget højt lysudbytte på op til 100 lm/W

Produkt egenskaber

- Farvetemperatur: ca. 6.000 K (dagslys)
- Dæmpbar
- Varm genstartskapacitet
- Højt farvegengivelsesindeks: $R_a >$



Tekniske data

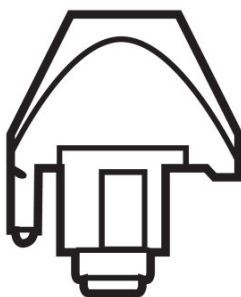
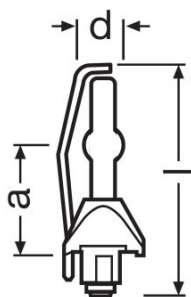
Elektriske Data

| | |
|---------------------|----------|
| Nominal wattforbrug | 250,00 W |
| Nominal spænding | 50,0 V |
| Lyskilde volt | 50 V |
| Nominal strømstyrke | 5,4 A |

Fotometriske data

| | |
|-----------------------|----------|
| Nominal lysstrøm | 16200 lm |
| Farvetemperatur | 6000 K |
| Farvegengivelsesindex | 90 |

Dimensioner



| | |
|-----------------------|---------|
| Diameter | 12,0 mm |
| Længde | 84,0 mm |
| Lyspunkt center (LCL) | 39,0 mm |

Levetid

| | |
|---------|-------|
| Levetid | 250 h |
|---------|-------|

Generel Beskrivelse

| | |
|------------------------------|--------|
| Sokkel (standard betegnelse) | FaX1.5 |
|------------------------------|--------|

Egenskaber

| | |
|----------------|-----------|
| Brændestilling | Vilkårlig |
|----------------|-----------|

Godkendelse og Standarder

| | |
|----------------------|---|
| EEL - Energimærkning | B |
|----------------------|---|

Produktdatablad

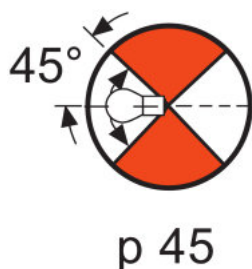
Landespecifik information

| Produktkode | METEL kode | SEG-No. | STK-Number | UK Org |
|---------------|-------------|---------|------------|--------|
| 4050300239064 | OSRHMI250SE | - | - | - |

Produktdatablad

Sikkerheds rådgivning

Because of their high luminance, UV radiation (does not apply to HMI UVS) and high internal pressure during operation, HMI lamps may only be operated in enclosed lamp casings specially constructed for the purpose. Appropriate filters must ensure that UV radiation of standard HMI lamps is reduced to an acceptable level. Mercury is released if the lamp breaks. Special safety precautions must be taken. Information on safety and handling is available on request or can be found in the leaflet included with the lamp or in the operating instructions.



Logistik data

| Produktkode | Produktbeskrivelse | Pakningsstørrelse (antal/enhed) | Dimensioner (længde x bredde x højde) | Volumen | Bruttovægt |
|---------------|--------------------|---------------------------------|---------------------------------------|-----------------------|------------|
| 4050300239064 | HMI 250 W/SE | Shipping carton box 1 | 202 mm x 142 mm x 150 mm | 4.30 dm ³ | 611.75 g |
| 4050300730363 | HMI 250 W/SE | Shipping carton box 10 | 235 mm x 210 mm x 225 mm | 11.10 dm ³ | 1227.00 g |

Den nævnte produktkode beskriver mindste ordremængde, der kan bestilles. En leveringsenhed kan indholde et eller flere enkelte produkter. Ved ordreafgivelse bestiller man én eller flere leveringsenheder.

Referencer/links

Du kan få mere information i disse brochurer, som kan fås på anmodning hos OSRAM:

“Technology and applications/Metal halide lamps”

“Guidelines for control gear and igniters for metal halide lamps”

“Availability of control gear and igniters”

“Rome. 8 pm. Overcast. No problem. HMI lamps”

“High Noon” HMI 12.000 and 18.000 W/SE/GX51

Ansvarsfraskrivelse

Ret til ændringer uden varsel. Fejl og undladelser undtaget. Sørg altid for at bruge den seneste udgivelse.