

64747 1000 W 230 V

Halogén stúdiólámpák, egy végén fejt



Alkalmazási területek

- Professional film and TV work
- Theater and concert stages
- Entertainment

A termék jellemzői

- Operation at mains voltage: 120 V | 230 V | 240 V
- Color temperature: 3,000 K (with longer lifespan)
- Color temperature: 3,200 K (for professional film and TV work)



Termék adatlap

Műszaki adatok

Termékinformáció

| | |
|----------------------|-----------------|
| Rendelési hivatkozás | 64747 CP/71 FKJ |
|----------------------|-----------------|

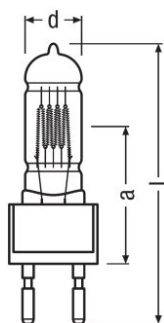
Elektromos adatok

| | |
|-------------------------------|----------------|
| Névleges teljesítmény | 1000.00 W |
| Névleges feszültség | 230 V |
| On-mode power | 1035.0 W |
| Energy consumption in on-mode | 1035 kWh/1000h |

Fotometriai adatok

| | |
|---|--------------------|
| Színvisszaadási index | 100 |
| Φ_{use} value refers to luminous flux .. | in a sphere (360°) |
| Correlated color temperature CCT | 3127 K |
| Useful luminous flux (Φ_{use}) | 23780 lm |
| Chromaticity coordinate x | 0.426 |
| Chromaticity coordinate y | 0.401 |

Méreték és súly



| | |
|------------------------|---------------------------|
| Átmérő | 26.0 mm |
| Hosszúság | 140.0 mm |
| Fénypontmagasság (LCL) | 63,5 mm |
| Izzószál hossz | 13,00 mm |
| Megvilágított terület | 13,0*15,0 mm ² |
| Izzószál átmérő | 15,0 mm |

Élettartam

| | |
|------------|-------|
| Élettartam | 200 h |
|------------|-------|

Termék adatlap

További termékadatok

| | |
|----------------------------------|-----|
| Lámpafej (szabványos megjelölés) | G22 |
|----------------------------------|-----|

Képességek

| | |
|-----------------|-----|
| Dimmelhető | Yes |
| Égetési helyzet | s90 |

Tanúsítványok és szabványok

| | |
|-------------------------------|---|
| Energy efficiency class [PIM] | G |
|-------------------------------|---|

Ország-specifikus kategorizálás

| | |
|----------------------|-----------------|
| ANSI kód | FKJ |
| LIF | CP/71 |
| Rendelési hivatkozás | 64747 CP/71 FKJ |

Logisztikai adatok

| | |
|----------------------------------|---------------|
| EAN 10 of contained light source | 4008321468635 |
|----------------------------------|---------------|

Termék adatlap

Biztonsági tanács

To prevent personal injury or damage to property, halogen lamps may only be operated in suitable luminaires designed with suitable mechanisms (protective shields, grids, etc.) to ensure that in the event of a lamp bursting no parts/shards can escape and that during operation no ultraviolet radiation can escape. There must also be a warning sign to indicate that the lamps give off high levels of heat. Detailed information is available on request.



Logisztikai adatok

| Termékkód | Termékmegnevezés | Csomagolás (darab/egység) | Méreték (hosszúság x szélesség x magasság) | Térfogat | Bruttó súly |
|---------------|--------------------|---------------------------|--|-----------------------|-------------|
| 4008321468635 | 64747 1000 W 230 V | Folding Box 1 | 57 mm x 57 mm x 173 mm | 0.56 dm ³ | 130.00 g |
| 4008321468642 | 64747 1000 W 230 V | Karton 20 | 295 mm x 190 mm x 240 mm | 13.45 dm ³ | 2810.44 g |

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

References / Links

A summary of studio lamps can be found on the halogen studio lamps poster.
For more information on halogen lamps for studio, stage and TV see the brochure:
"Good news for show business"
"Halogen High Voltage Lamps" cross reference list

Lemondás

A változtatás jogát fenntartjuk. Hibák és mulasztások kizárva. Mindig győződjön meg arról, hogy a legújabb kiadást használja.