

## 64781 2000 W 230 V

Halogenové studiové žárovky, dvoupaticové

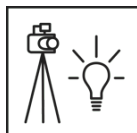


### Druh použití

- Profesionální filmová a televizní práce
- Divadelní a koncertní pódia
- Zábava

### Vlastnosti produktu

- Provoz na síťové napětí: 120 V | 230 V | 240 V
- Teplota chromatičnosti: 3 200 K (pro profesionální filmovou a televizní práci)
- Teplota chromatičnosti: 3 400 K (pro maximální světelnou účinnost)



# Technický list výrobku

## Technické údaje

### Informace o produktu

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Odkaz na objednávku | 64781 P2/27 FEX |
|---------------------|-----------------|

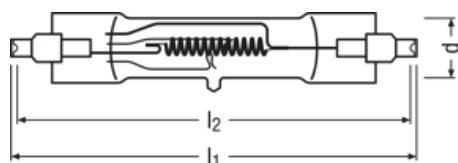
### Parametry

|                                      |                  |
|--------------------------------------|------------------|
| Jmenovitý výkon                      | 2000.00 W        |
| Jmenovité napětí                     | 230 V            |
| On-mode power [AGGR]                 | 2005.00 W        |
| Energy consumption in on-mode [AGGR] | 2005.0 kWh/1000h |

### Fotometrické údaje

|  |          |
|--|----------|
| Teplota chromatičnosti                               | 3200 K   |
| Index podání barev Ra                                | 100      |
| $\Phi_{use}$ value refers to luminous flux .. [AGGR] | 360      |
| Correlated color temperature CCT [AGGR]              | 3107 K   |
| Useful luminous flux ( $\Phi_{use}$ ) [AGGR]         | 46260 lm |
| Chromaticity coordinate x [AGGR]                     | 0.430    |
| Chromaticity coordinate y [AGGR]                     | 0.402    |

### Rozměry & váha



|                              |           |
|------------------------------|-----------|
| Průměr                       | 30.0 mm   |
| Délka                        | 138.1 mm  |
| Délka s patičí bez konektorů | 138,50 mm |

### Životnost

|                     |       |
|---------------------|-------|
| Střední doba života | 300 h |
|---------------------|-------|

### Další údaje o produktu

## Technický list výrobku

|                                 |      |
|---------------------------------|------|
| Patice                          | RX7s |
| Lighting technology used [AGGR] | HL   |

### Vlastnosti

|                        |     |
|------------------------|-----|
| Provozní poloha hořáku | p15 |
|------------------------|-----|

### Kategorizace specifická pro danou zemi

|                     |                 |
|---------------------|-----------------|
| Kód ANSI            | Other           |
| LIF                 | P2/27           |
| Odkaz na objednávku | 64781 P2/27 FEX |

### Logistická data

|                                  |               |
|----------------------------------|---------------|
| EAN 10 of contained light source | 4050300229997 |
|----------------------------------|---------------|

### Environmental information

| Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) |                                    |
|---|------------------------------------|
| Date of Declaration   | 15-05-2024                         |
| Primary Article Identifier  | 4050300229997                      |
| Candidate List Substance 1  | No declarable substances contained |
| Declaration No. in SCIP database                                      | No declarable substances contained |

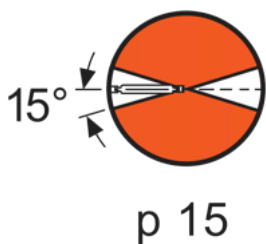
### Údaje platné pro danou zemi

| Kód výrobku   | Kódování METEL | SEG-No. | STK-Number | UK Org |
|---------------|----------------|---------|------------|--------|
| 4050300229997 | OSRH64781      | -       | -          | -      |
| 4050300229997 | OSRH64781      | -       | -          | -      |

## Technický list výrobku

### Bezpečnostní pokyny

Aby se zabránilo zranění osob nebo poškození majetku, halogenové výbojky smí být použity pouze ve vhodných svítidlech s vhodnými mechanismy (ochranné kryty, mřížky, atd.), aby se zajistilo, že v případě prasknutí výbojky neuniknou žádné díly/střepy a že během provozu neunikne ultrafialové záření. Kromě toho je nutné varovným piktogramem oznámit, že světelné zdroje vydávají vysoké úrovně tepla. Podrobné informace jsou k dispozici na vyžádání.



### Logistické údaje

| Kód výrobku   | Popis výrobku      | Jednotka balení (kusy/jednotku) | Rozměry (délka x šířka x výška) | Objem                 | Hrubá hmotnost |
|---------------|--------------------|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------|----------------|
| 4050300229997 | 64781 2000 W 230 V | Folding carton box<br>1         | 58 mm x 58 mm x<br>164 mm       | 0.55 dm <sup>3</sup>  | 119.00 g       |
| 4050300365961 | 64781 2000 W 230 V | Shipping carton box<br>12       | 320 mm x 260 mm x<br>250 mm     | 20.80 dm <sup>3</sup> | 2000.00 g      |

Zmíněný produktový kód udává nejmenší jednotku množství, kterou lze objednat. Jednotka balení může obsahovat jeden nebo více samostatných produktů. Při objednávání zadávejte jednotky balení nebo násobky jednotek balení.

### Reference / odkazy

Přehled studiových žárovek lze nalézt na plakátu studiových halogenových žárovek.  
Další informace o halogenových světelných zdrojích pro studia, pódia a TV viz brožuru:  
„Dobré zprávy pro showbusiness“  
„Halogenové vysokonapěťové světelné zdroje“ – seznam referenčních odkazů

### Vyloučení odpovědnosti

Změny bez předchozího upozornění vyhrazeny. Chyby a opomenutí vyhrazeny. Vždy se ujistěte, že používáte nejnovější vydání.