

Halogen (75-130 V) Single End

Offering a broad portfolio of high quality single end halogen lamps used in the stage and studio markets



Druh použití

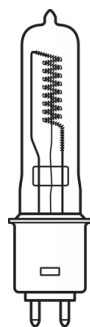
- Stage & Theatre
- not relevant
- Professional Photography
- Club & Disco

Vlastnosti produktu

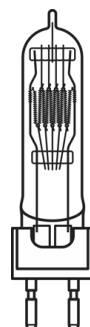
- Robust construction for reliable, lasting performance
- Consistent color over the life of the lamps
- Instant on and nearly constant luminous flux over the life of the lamp
- Broad product portfolio supporting the stage and studio markets
- Dimmable with traditional amber shift



Technický list řady výrobků



HALOGEN STUDIO LAMP 93734



HALOGEN STUDIO LAMP 64777, 64787, 64796



HALOGEN STUDIO LAMP 64805

Technický list řady výrobků

Technické údaje

| Popis výrobku | Informace o produktu | | Parametry | Fotometrické údaje |
|---------------------------------|----------------------|--------|------------------|--------------------|
| | Kód ANSI | LIF | Jmenovité napětí | Světelný tok |
| 64501 150 W 120 V | - | | 120 V | 4500 lm |
| 64514 300 W 120 V ¹⁾ | - | CP/96 | 120 V | 8100 lm |
| 64512 300 W 120 V ¹⁾ | - | | 120 V | 9800 lm |
| PAR36 DWE MFL | | | 120 V | 24000 lm |
| 64743 1000 W 120 V | FEL | CP/77 | 120 V | 27500 lm |
| 93723 1200 W 80 V | - | CP/110 | 80.0 V | 37500 lm |
| 64805 5000 W 120 V | - | CP/85 | 120 V | 143000 lm |

| Popis výrobku | Teplota chromatičnosti | Index podání barev Ra | Light Center Length - LCL (in) [PIM] | Vzdálenost světelného středu |
|---------------------------------|------------------------|-----------------------|--------------------------------------|------------------------------|
| 64501 150 W 120 V | 3250 K | 100 | 1.17 in | |
| 64514 300 W 120 V ¹⁾ | 3200 K | 100 | 1.053 in | |
| 64512 300 W 120 V ¹⁾ | 3350 K | 100 | 1.053 in | |
| PAR36 DWE MFL | 3200 K | 100 | | |
| 64743 1000 W 120 V | 3200 K | 100 | 2.352 in | 60,3 mm |
| 93723 1200 W 80 V | 3200 K | 100 | 2.5 in | 63,5 mm |
| 64805 5000 W 120 V | 3200 K | 100 | 6.435 in | 165,0 mm |

| Popis výrobku | Physical Attributes & Dimensions | Teploty a provozní podmínky | | Životnost |
|---------------------------------|----------------------------------|-----------------------------|---------------|--------------------|
| | Patice | Provozní poloha hořáku | Stmívatelnost | Average Rated Life |
| 64501 150 W 120 V | GX6.35 | h90 | Yes | 50 hr |
| 64514 300 W 120 V ¹⁾ | GX6.35 | Other | Yes | 75 hr |
| 64512 300 W 120 V ¹⁾ | GX6.35 | s90 | Yes | 15 hr |
| PAR36 DWE MFL | screw terminal | | Yes | 100 hr |
| 64743 1000 W 120 V | G9.5 | Jakýkoli | Yes | 300 hr |
| 93723 1200 W 80 V | G22 | Other | Yes | 250 hr |
| 64805 5000 W 120 V | G38/50 | s90 | | 500 hr |

| Popis výrobku | Informace o životním prostředí a právních předpisech Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | | | |
|---------------------------------|---|---|--|-------------------------|
| | Primární identifikátor článku | Číslo prohlášení v databázi SCIP | Položka ze seznamu látek pro registraci Látka 1 | Energy efficiency class |
| 64501 150 W 120 V | 4050300279237 4008321746030 | Žádné obsažené látky podléhající prohlášení | No declarable substances contained | |
| 64514 300 W 120 V ¹⁾ | 4008321746139 4008321098672 | Žádné obsažené látky podléhající prohlášení | No declarable substances contained | |

Technický list řady výrobků

| Informace o životním prostředí a právních předpisech Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH) | | | | |
|---|----------------------------------|---|---|-------------------------|
| Popis výrobku | Primární identifikátor článku | Číslo prohlášení v databázi SCIP | Položka ze seznamu látek pro registraci Látka 1 | Energy efficiency class |
| 64512 300 W 120 V ¹⁾ | 4008321098634 4008321746115 | Žádné obsažené látky podléhající prohlášení | No declarable substances contained | |
| PAR36 DWE MFL | 4008321228505 | V procesu | | G |
| 64743 1000 W 120 V | 4008321225702 | Žádné obsažené látky podléhající prohlášení | No declarable substances contained | G |
| 93723 1200 W 80 V | 4008321370594 | Žádné obsažené látky podléhající prohlášení | No declarable substances contained | G |
| 64805 5000 W 120 V | 4052899129580 | V procesu | | |

¹⁾ S technologií quartz pinch

Technický list řady výrobků

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.

Pokyny k použití

Podrobnější informace k použití a grafiku najdete v technickém listu.

Vyloučení odpovědnosti

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