

64643 150 W 24 V

Halogen-Niedervoltlampen ohne Reflektor



Anwendungsgebiete

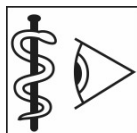
- Lampen für Spezialleuchten
- Medizinische Glasfaser (HLX)

Produktvorteile

- Verglichen mit Standardlampen bis zu 10 % höhere Lichtausbeute (HLX)
- Unmittelbar verfügbares Licht (HLX)
- Erhöhte Energieeffizienz durch zusätzliche Infrarot-Beschichtung auf dem Glaskolben (XIR)
- Verglichen mit Standardlampen bis zu 30 % höhere Lichtausbeute (XIR)

Produkteigenschaften

- Füllgas Xenon anstelle von Krypton (XENOPHOT HLX-Ausführung)
- Bis zu 10 % höherer Lichtstrom bei gleicher Leistungsaufnahme (XENOPHOT HLX-Ausführung)
- HLX Wolfram-Halogen-Niedervoltlampe mit oder ohne Reflektor
- Dimmbar (HLX)
- XIR Wolfram-Halogenbrenner mit Xenongasfüllung



Produktdatenblatt

Technische Daten

Elektrische Daten

| | |
|--------------|--------|
| Nennleistung | 150 W |
| Nennspannung | 24.0 V |

Photometrische Daten

| | |
|----------------|---------|
| Farbtemperatur | 3450 K |
| Lichtstrom | 5000 lm |

Abmessungen & Gewicht

| | |
|--------------------------------|-------------------------|
| Durchmesser | 15.0 mm |
| Länge | 57.0 mm |
| Abstand Lichtschwerpunkt (LCL) | 33.5 mm |
| Wendellänge | 6.00 mm |
| Leuchtfeld | 6.0*3.0 mm ² |
| Wendeldurchmesser | 3.0 mm |

Lebensdauer

| | |
|-------------|-------|
| Lebensdauer | 100 h |
|-------------|-------|

Zusätzliche Produktdaten

| | |
|--------------------------|-------|
| Socket (Normbezeichnung) | GY9.5 |
|--------------------------|-------|

Einsatzmöglichkeiten

| | |
|---------------|-----|
| Brennstellung | s90 |
|---------------|-----|

Zertifikate & Standards

| | |
|------------------------------|---|
| EEL – Energieeffizienzklasse | B |
|------------------------------|---|

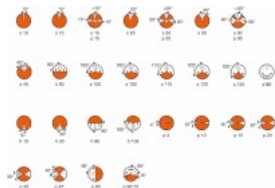
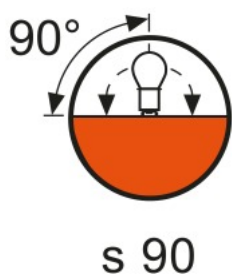
Klassifikationen

| | |
|---------------|----------------|
| ANSI-Code | FDS |
| LIF | A1/262 |
| Bestellnummer | 64643 150W 24V |

Länderspezifische Informationen

| EAN | METEL-Code | SEG-No. | STK-Number | UK Org |
|---------------|------------|---------|------------|--------|
| 4008321099648 | OSRH64643 | - | - | - |

Produktdatenblatt



Verpackungsinformationen

| Produkt-Code | Produkt-Bezeichnung | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Volumen | Gewicht brutto |
|---------------|---------------------|--|-------------------------------------|----------------------|----------------|
| 4008321099648 | 64643 150 W 24 V | Faltschachtel 1 | 111 mm x 42 mm x 42 mm | 0.20 dm ³ | 21.00 g |
| 4008321099655 | 64643 150 W 24 V | Versandschachtel 12 | 180 mm x 127 mm x 140 mm | 3.20 dm ³ | 329.50 g |

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

Haftungsausschluss

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.