

# 64225 10 W 6 V

## Halogen-Niedervoltlampen ohne Reflektor



#### Anwendungsgebiete

- Lampen für Spezialleuchten
- Medizinische Glasfaser (HLX)

#### Produktfamilien-Vorteile

- Verglichen mit Standardlampen bis zu 10 % höhere Lichtausbeute (HLX)
- Unmittelbar verfügbares Licht (HLX)

#### Produktfamilien-Eigenschaften

- 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)





## Produktdatenblatt

#### Technische Daten

## Produktinformation

| Bestellnummer | 64225 |
|---------------|-------|
|---------------|-------|

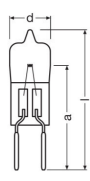
#### **Elektrische Daten**

| Nennspannung | 6 V     |  |
|--------------|---------|--|
| Nennleistung | 10,00 W |  |

#### **Photometrische Daten**

| Farbtemperatur         | 3200 K |
|------------------------|--------|
| Nennlichtstrom         | 200 lm |
| Farbwiedergabeindex Ra | 100    |

## Abmessungen & Gewicht



| Durchmesser                    | 9,5 mm       |
|--------------------------------|--------------|
| Länge                          | 31,0 mm      |
| Abstand Lichtschwerpunkt (LCL) | 19,5 mm      |
| Wendellänge                    | 1,70 mm      |
| Leuchtfeld                     | 1,7*0,65 mm² |
| Wendeldurchmesser              | 0,7 mm       |

## Lebensdauer

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

## Zusätzliche Produktdaten

| Sockel (Normbezeichnung)              | G4   |
|---------------------------------------|------|
| Mindestdurchmesser des Lampengehäuses | 9 mm |

## Produktdatenblatt

## Einsatzmöglichkeiten

| Brennstellung | s90      |
|---------------|----------|
| Anwendung     | Sonstige |

## Klassifikationen

| ANSI-Code     | ESA/FHS |  |
|---------------|---------|--|
| LIF           | M/29    |  |
| Bestellnummer | 64225   |  |

## **Umwelt Informationen**

| Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACh) |                                    |  |  |  |
|--|------------------------------------|--|--|--|
| Datum der Deklaration24-04-2023                                      |                                    |  |  |  |
| Primäre Erzeugnisnummer  | 4050300006758   4055462168290      |  |  |  |
| Stoff der Kandidatenliste 1  | No declarable substances contained |  |  |  |
| SCIP Deklarationsnummer  | In Vorbereitung                    |  |  |  |

## Länderspezifische Informationen

| EAN           | METEL-Code | SEG-No. | STK-Number | UK Org |
|---------------|------------|---------|------------|--------|
| 4050300006758 | OSRH64225  | -       | -          | -      |
| 4050300006758 | OSRH64225  | -       | -          | -      |

## Produktdatenblatt





s180

#### Verpackungsinformationen

| Produkt-Code  | Produkt-<br>Bezeichnung | Verpackungseinheit<br>(Stück pro Einheit) | Abmessungen<br>(Länge x Breite x<br>Höhe) | Volumen              | Gewicht brutto |
|---------------|-------------------------|---|---|----------------------|----------------|
| 4050300006758 | 64225 10 W 6 V          | Faltschachtel<br>1                        | 25 mm x 23 mm x<br>70 mm                  | 0.04 dm <sup>3</sup> | 3.00 g         |
| 4050300890951 | 64225 10 W 6 V          | Versandschachtel<br>40                    | 144 mm x 107 mm x<br>121 mm               | 1.86 dm <sup>3</sup> | 169.00 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.