

64320

Halogenlampen, stromgesteuert, einseitig gesockelt

Anwendungsgebiete

- Flugfeldbeleuchtung



Produktvorteile

- Reduzierte Betriebs- und Wartungskosten dank langer Lebensdauer
- Sofortige und konstante Lichtausbeute über die gesamte Lebensdauer
- Flackerfreier Betrieb
- Quecksilberfrei

Produkteigenschaften

- Dimmbar
- Infrarotstrahlung für Licht bei schlechten Bedingungen



Produktdatenblatt

Technische Daten

Elektrische Daten

| | |
|--------------|--------|
| Nennleistung | 45.0 W |
| Lampenstrom | 6.6 A |

Photometrische Daten

| | |
|------------|--------|
| Lichtstrom | 875 lm |
|------------|--------|

Abmessungen & Gewicht

| | |
|--------------------------------|---------|
| Durchmesser | 11.5 mm |
| Länge | 44.5 mm |
| Abstand Lichtschwerpunkt (LCL) | 25.4 mm |

Lebensdauer

| | |
|-------------|--------|
| Lebensdauer | 1500 h |
|-------------|--------|

Zusätzliche Produktdaten

| | |
|--------------------------|-------|
| Sockel (Normbezeichnung) | GZ9.5 |
|--------------------------|-------|

Einsatzmöglichkeiten

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

Klassifikationen

| | |
|---------------|-----------------|
| ANSI-Code | EXM |
| Bestellnummer | 64320 45W GZ9.5 |

Länderspezifische Informationen

| EAN | METEL-Code | SEG-No. | STK-Number | UK Org |
|---------------|--------------|---------|------------|--------|
| 4008321100122 | OSRH64320EXM | - | - | - |

Produktdatenblatt

Sicherheitshinweise

Halogenlampen dürfen zur Vermeidung von Personen- oder Sachschäden nur in geeigneten Leuchten betrieben werden, die so konstruiert sind (Schutzschilde, Gitter etc.), dass bei einem eventuellen Lampenplatzer keine Teile/Splitter nach außen dringen können und dass beim Betrieb keine Ultraviolettstrahlung nach außen abgestrahlt werden kann. Ferner ist darauf hinzuweisen, dass beim Betrieb der Lampen verstärkte Wärmeentwicklung auftreten kann. Nähere Hinweise hierzu erhalten Sie auf Anfrage.

Verpackungsinformationen

| Produkt-Code | Produkt-Bezeichnung | Verpackungseinheit (Stück pro Einheit) | Abmessungen (Länge x Breite x Höhe) | Volumen | Gewicht brutto |
|---------------|---------------------|--|-------------------------------------|----------------------|----------------|
| 4008321100122 | 64320 | Faltschachtel 1 | 111 mm x 42 mm x 42 mm | 0.20 dm ³ | 21.00 g |
| 4008321100139 | 64320 | Versandschachtel 12 | 180 mm x 127 mm x 140 mm | 3.20 dm ³ | 321.50 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.

Referenzen / Verweise

Mehr Informationen zu Airfieldlampen erhalten Sie in der Broschüre „The reliable guiding stars - Effective solutions for airfield lighting: Tungsten halogen lamps and LED light sources“ (engl.).

Haftungsausschluss

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