

64342 HLX-C 100-15

6.6 A Current Controlled Halogen - Pk30d Base Lamps for Series Operation | High quality single end lamps with specially designed Pk30d base for optimal thermal performance

Anwendungsgebiete

- Flugfeldbeleuchtung

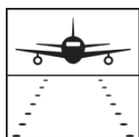


Produktfamilien-Vorteile

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

Produktfamilien-Eigenschaften

- Dimmbar
- Mit den Steckerkombinationen A, B, C/Z auf Anfrage erhältlich
- Infrarotstrahlung für Licht bei schlechten Bedingungen



Technische Daten

General Product Information

NAED5	59074
Description	64342 HLX-C 100-15 PK30D 100/CS 1/SKU
LIF	J1/80

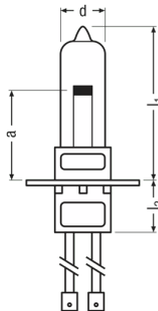
Elektrische Daten

Nennleistung	100 W
Nennspannung	15.2 V
Nennstrom	6.6 A

Photometrische Daten

Lichtstrom	2700 lm
Farbtemperatur	3150 K
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	20,0 mm
Light Center Length - LCL (in) [PIM]	0.787 in

Physical Attributes & Dimensions



Connector C, male flat

Socket (Normbezeichnung)	PK30d
Diameter (in)	0.531 in
Durchmesser	13.5 mm
Länge	56.0 mm
Länge mit Sockel jedoch ohne Sockelstift	40,00 mm
Stecker vorhanden [PICOS]	Yes
Produktgewicht	14.50 g

Temperaturen & Betriebsbedingungen

Brennstellung	s90
---------------	-----

Produktdatenblatt

Lebensdauer

Average Rated Life	1500 hr
--------------------	---------

Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Primäre Erzeugnisnummer	4008321345677
Datum der Deklaration	22-09-2024
SCIP Deklarationsnummer	df9336c6-f6aa-4cf0-a57f-d26ee6b412c0
Stoff der Kandidatenliste 1	Lead
CAS Nr. des Stoffes 1	7439-92-1
Informationen zum sicheren Gebrauch	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.

Länderspezifische Informationen

EAN	METEL-Code	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4008321345677	OSRH64342HLX	-	-	-
4008321345677	OSRH64342HLX	-	-	-

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
4008321345677	64342 HLX-C 100-15	Faltschachtel 1	32 mm x 36 mm x 69 mm	0.08 dm ³	23.00 g
4008321345684	64342 HLX-C 100-15	Versandschachtel 100	341 mm x 191 mm x 154 mm	10.03 dm ³	2341.00 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.
