

## Incandescent 8100

Lampen ohne Halogen, Niedervolt



### Anwendungsgebiete

- Als Tonfilmlampe



# Produktdatenblatt

## Technische Daten

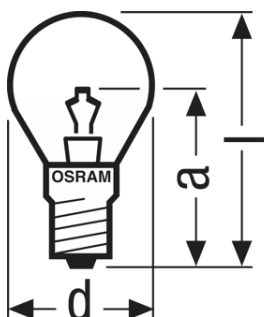
### Produktinformation

Bestellnummer	8100 30W 5V E14
---------------	-----------------

### Elektrische Daten

Lampenleistung	30 W
Nennspannung	6.0 V
Nennleistung	30.00 W

### Abmessungen & Gewicht



Durchmesser	35.0 mm
Länge	65.0 mm
Abstand Lichtschwerpunkt (LCL)	35,0 mm

### Temperaturen & Betriebsbedingungen

Max. zulässige Umgebungstemp. Quetschung	350 °C
--	--------

### Lebensdauer

Lebensdauer	600 h
-------------	-------

### Zusätzliche Produktdaten

Sockel (Normbezeichnung)	E14
--------------------------	-----

### Einsatzmöglichkeiten

Brennstellung	Beliebig
---------------	----------

### Klassifikationen

Bestellnummer	8100 30W 5V E14
---------------	-----------------

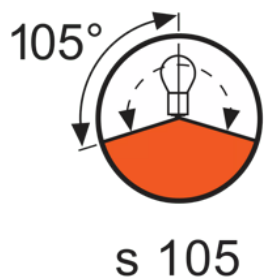
## Umwelt Informationen

Informationen gemäß Art. 33 der EU Richtlinie (EC) 1907/2006 (REACH)	
Datum der Deklaration	05-03-2024
Primäre Erzeugnisnummer	4050300342122   0046135763212
Stoff der Kandidatenliste 1	Lead
CAS Nr. des Stoffes 1	7439-92-1
Informationen zum sicheren Gebrauch	Die Bezeichnung des Stoffes der Kandidatenliste reicht aus für den sicheren Gebrauch des Produktes.
SCIP Deklarationsnummer	dc6bd497-444b-4556-943d-fb3cf93bddb2

## Länderspezifische Informationen

EAN	METEL-Code	SEG-No.	STK-Nummer	UK Org
4050300342122	OSRF8100	-	4739334	-
4050300342122	OSRF8100	-	4739334	-

## Produktdatenblatt



### Verpackungsinformationen

Produkt-Code	Produkt-Bezeichnung	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Volumen	Gewicht brutto
4050300342122	Incandescent 8100	Faltschachtel 1	36 mm x 36 mm x 69 mm	0.09 dm <sup>3</sup>	16.00 g
4050300342139	Incandescent 8100	Versandschachtel 100	366 mm x 191 mm x 144 mm	10.07 dm <sup>3</sup>	1800.00 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.