

Ljuskällor med glassockel W2,3W

Originalreservdel



De kostnadseffektiva originalreservdelarna

ORIGINAL signallampor med glassockel finns tillgängliga som originalreservdelar för olika lamptyper. Upptäck dessa pålitliga lampor och OSRAM:s erkända kvalitet.



Produktdatablad

Tekniska data

Produktinformation

Tillämpning (kategori- och produktspec.)	Extraljuslampa
--	----------------

Allmän produktinformation

Ordernummer	2723
-------------	------

Elektriska data

Max. effekt	2,3
Nominell märkspänning	12.0
Nominell watttal	2
Testspänning i volt	13,5
Upptagen effekt tolerans	±8

Fotometrisk data

Ljusflöde	18,6
Ljusflöde, tolerans	±20

Physical Attributes & Dimensions

Diameter	5
produktvikt	0.40
Längd	20.0
Socket	W2x4.6d

Livslängder

Livslängd B3	350
Livslängd Tc i timmar	1200

Användningsområden

Teknologi	AUX
-----------	-----

Certifikat och Standarder

ECE kategori	W2,3W
--------------	-------

Environmental & Regulatory Information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	19-09-2024

Produktdatablad

Primary Article Identifier	4008321012968 4008321094834
Candidate List Substance 1	No declarable substances contained
Declaration No. in SCIP database	In work

Landspecifik information

Produktnummer	METEL Kod	SEG-No.	STK-Number	UK Org
4008321094834	OSRA2723	-	-	-

Logistiska data

Produktnummer	Produktbeskrivning	Förpackningsenhet (Styck/Enhet)	Dimensioner (längd x bredd x höjd)	Volym	Bruttovikt
4008321094834	ORIGINAL - WEDGE BASE W2,3W	Oförpackad 1	- x - x -		
4008321094858	ORIGINAL - WEDGE BASE W2,3W	Transportförpackning g 50	- x - x -		

Produktkoden gäller minsta tillåtna beställningskvantitet. En transportförpackning kan innehålla en eller flera produkter. Vid orderläggning, vänligen ange en eller flera transportförpackningar.

Applikationsråd

För mer detaljerad applikationsinformation och grafik, vänligen se produktdatablad

Friskrivningsklausul

Kan ändras utan föregående notifiering. Felaktigheter och försummelse undantagna. Se alltid till att använda den senaste utgåvan.



OSRAM