

HBO 201 W/HS-D2

HBO-IC Microlithography lamps for other systems | Microlithography lamps for other systems

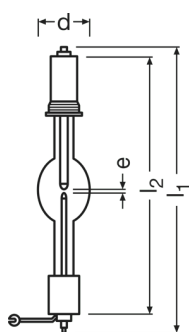


Tekniska data

Elektriska data

Nominell märkspänning	250 V
Märkström	800 A
Strömtyp	DC
Märkeffekt	20000 W
Nominell watttal	200.00 W

Mått



Diameter	200 mm
Längd	1500 mm
Elektrodistans, kall	2,0 mm

Användningsområden

Brinnläge	Other ¹⁾
-----------	---------------------

¹⁾ Anod på toppen

Environmental information

Information according Art. 33 of EU Regulation (EC) 1907/2006 (REACH)	
Date of Declaration	05-03-2024
Primary Article Identifier	4050300591940
Candidate List Substance 1	Lead
CAS No. of substance 1	7439-92-1
Safe Use Instruction	The identification of the Candidate List substance is sufficient to allow safe use of the article.
Declaration No. in SCIP database	0e66b0e9-1432-4003-8cc4-4d3a9d357685

Produktdatablad

Säkerhetsanvisningar

På grund av deras kraftiga ljusstyrka, UV-strålning och höga interna tryck (när de är heta) får HBO-lampor endast användas i slutna armaturer som är speciellt konstruerade för detta ändamål. Kvicksilver frigges om lampan går sönder. Speciella säkerhetsåtgärder måste vidtas. Ytterligare information finns tillgänglig på begäran eller kan hittas i broschyren som följer med lampan eller i bruksanvisningen.

Logistiska data

Produktnummer	Produktbeskrivning	Förpackningsenhet (Styck/Enhet)	Dimensioner (längd x bredd x höjd)	Volym	Bruttovikt
4050300591940	HBO 201 W/HS-D2	Kapsel 1	205 mm x 92 mm x 59 mm	1.11 dm ³	269.00 g
4050300591957	HBO 201 W/HS-D2	Transportförpackning g 10	471 mm x 216 mm x 130 mm	13.23 dm ³	2693.00 g
4008321473042	HBO 201 W/HS-D2	Transportförpackning g 10	- x - x -		

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

Friskrivningsklausul

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