

HBO 2000 W/NIL

HBO-IC Microlithography lamps for Nikon i-line systems | Mikrolitografilampor för Nikon i-line system

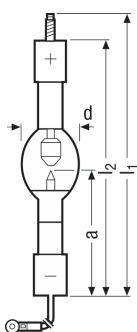


Tekniska data

Elektriska data

Nominell märkspänning	260 V
Märkström	67 A
Strömtyp	DC
Märkeffekt	175000 W
Nominell watttal	200000 W

Mått



Diameter	550 mm
Längd	2190 mm
Inbyggnadslängd	219,0 mm
Elektroдавstånd, kall	4,5 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	4050300490212 4050300812007
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	872bea5e-e36d-4d20-8070-c712fa71ac1a 52221302-1626-4f9b-9c7d-2853312df798

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
4050300490212	HBO 2000 W/NIL	Transportförpackning g 1	510 mm x 420 mm x 420 mm	89.96 dm ³	2802.00 g

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.