

WASSERGEKÜHLTES LAMPENGEHÄUSE

FÜR ENTLADUNGSLAMPEN Xe, Hg-Xe, 450 W - 1000 W

COOL 1000



- Kein Ozonaustritt, da luftdichtes Gehäuse
- Keine Vibration und kein Geräusch, da kein Lüfter vorhanden
- Eingebautes Zündgerät
Lampe und Rückspiegel während des Betriebes präzise justierbar

Spezifikation

Lampengehäuse Cool 1000

anschließbar an die Stromversorgung

Vorgesehene Lampen: XBO 450 W/1, 976 COO 10 (1000 W Xe)

SVX 1450 (mit Adapter S 6/2 x 11)
SVX 1000 direkt
SVH 1000 direkt

Justierung Lampe: in 2 Ebenen durch Mikrometerschrauben
Justierung Rückspiegel: in 3 Ebenen durch Mikrometerschrauben
Fokusbereich: 300 mm - ∞
Min. Höhe der opt. Achse: bis 170 mm
Eingebautes Zündgerät: 30 kV HF
Kühlung: Durch Leitungswasser, 1/4"-Anschluß
Wasserverbrauch: 1,0 l/min
Überwachung: durch Durchflußmeßgerät mit Schaltkontakt

Abmessungen: 170 b x 200 t x 415 h mm³
Gewicht: 9,5 kg

Zum Betrieb einer Lampe ist als Grundausstattung erforderlich:

Cool 1000 + SVX * + LAX 1000-11 + Lampe * (* = 1450 oder 1000)

Mit folgenden Optionen ausrüstbar:

Cool 1000

Cool 1000-4 Basisplatte (Höhe einstellbar)