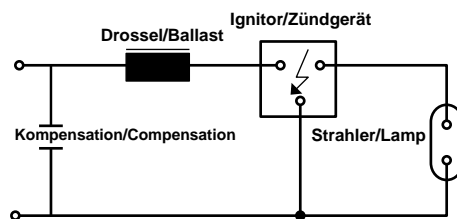
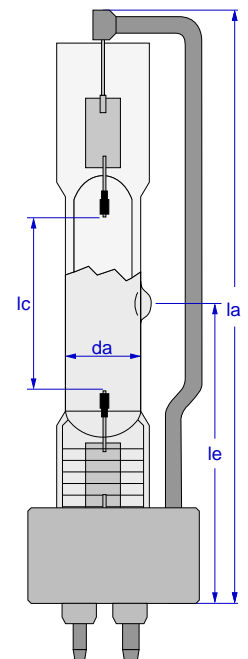




Technisches Datenblatt

Strahler	OH N 600 E G12
Artikel	80041853
Lebensdauer	600 h
Intensitätsrückgang (Basis 20h)	30 %
Nutzlebensdauer	800 h
Länge(la)	110 mm
Durchmesser(da)	16.3 mm
Anschlussart	G12
Elektrodenabstand(lc)	31 mm
Brennspannung	130 V
Drossel	250W HP 250W HP
Zündgerät	3,5-5,0kVp, 10A
Kompensation	40 µF
Schaltrhythmus	25 / 5 (on/off)
Zündverzögerung	30s
Brennlage	vertical
Kolbentemperatur*	650°C - 950°C



HN Sunlight behält sich Änderungen der Abbildungen und technischen Daten in diesem technischen Datenblatt vor. Es gilt die jeweils aktuelle Version des technischen Datenblattes.
Es obliegt der Verantwortung des Kunden zu prüfen, ob ihm die aktuelle Version des technischen Datenblattes vorliegt.

Diese Angaben sind typische Mittelwerte, die unter Normbedingungen ermittelt wurden. Aus physikalisch-technischen Gründen können Exemplantstreuungen auftreten.

*Abweichungen vermindern die Produktlebensdauer.

Automatisch erstellt am: 15.03.2022

