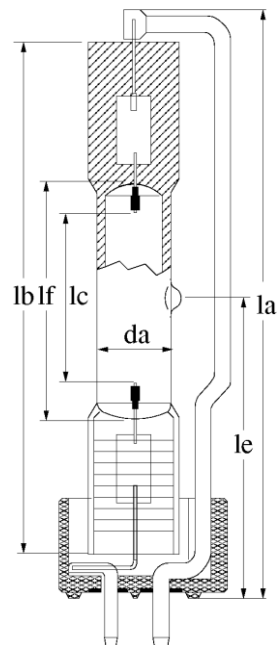
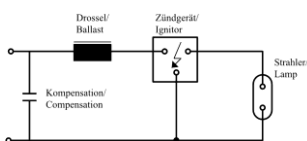


Technische Daten MagicSun

HN Sunlight

Strahler	OH M 800 E
Artikel	45006422
Lebensdauer	700 h
Intensitätsrückgang (Basis 20h)	20 %
Nutzlebensdauer	1.000 h
Lampenleistung	800 W
Netzspannung	230 V
Lampenspannung	130 V
Lampenstrom	6,5 A
Schaltzyklus	25' / 5' (on/off)
Brennlage	vertical
Zündverzögerung	20s
Drossel	400W HP 400W HP
Zündgerät	3,5-5,0kVp, 10A
Kolbentemperatur *	650°C - 950°C
Quetschungstemperatur *	< 300°C
*) Abweichungen vermindern die Produktlebensdauer	
Anschluß	GY9,5
Quetschung	RIFFEL/HS



Gesamtlänge(la)	108,5 mm	Glaslänge(lb)	94,2 mm
Durchmesser(da)	18,5 mm	Elektrodenabstand(lc)	34,0 mm
Lichtschwerpunkt (le)	55 mm		

Beschriftung (S=Seite, Z=zeile):

Packung z 2	MagicSun
Packung z 3	OH M 800 E - 45006422
Packung z 4	Made in Germany
Packung z 5	XXXX CE Mülltonne
Packung z 6	Barcode (HNSL-ID)

Socket S 1 Z 1 OH M 800 E - 45006422
Socket S 1 Z 2 Made in Germany XXX

Wenn nicht anders vereinbart finden sich Datecodes als Monats- und Jahresangabe auf der Verpackung und als Zahl kodiert auf dem Stahlersockel. Die letzte Zahl gibt das Jahr im Jahrzehnt an. Vorangestellt ist die Kalenderwoche. Beispiel: 471 = 47. KW 2011

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

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.

HN Sunlight GmbH - Original Hanau
Amberg-Haus, Kurt-Blaum-Platz 2
63450 Hanau
Tel.: +49 6181 490 23 12
Fax: +49 6181 490 23 80
E-mail: info@original-hanau.com
www.original-hanau.com

Erstellt am: 13.01.2016

