



MASTER MHN-SB

MASTER MHN-SB 2000W/956 400V K12s-7 WH HO

Kvartsmetalhalogen med enkelt klemme

Advarsler og sikkerhed

- Må kun anvendes i et helt indkapslet armatur, selv under test (IEC 61167, IEC 62035 og IEC 60598)
- Armaturet skal kunne holde til varme pæredele, hvis pæren springer
- Det er meget usandsynligt, at et brud på en lyskilde kan påvirke din sundhed. Hvis en lyskilde går i stykker, skal rummet udluftes i 30 minutter, og delene skal fjernes (det anbefales at bære handsker). Læg delene i en lukket plastikpose, og aflever den på din lokale genbrugsstation. Brug ikke støvsuger.

Produkt data

Generelle oplysninger

Sokkel	CABLE [Cable]
Driftsposition	P15 [Parallel +/-15D el. vandret (HOR)]
Levetid til 5 % fejl (nom.)	1700 h
Levetid til 10 % fejl (nom.)	2300 h
Levetid til 20 % fejl (nom.)	3000 h
Levetid til 50 % fejl (nom.)	4500 h

Lysteknisk

Farvekode	956 [CCT af 5600K]
Lysstrøm (nominel) (min.)	215000 lm
Lysstrøm (nominel) (nom.)	220000 lm
Farvetegnelse	Daglys
Bevarelse af lumen, 1.000 t. (nom.)	95 %
Bevarelse af lumen, 2.000 t. (nom.)	91 %
Kromaticitet for koordinat X (nom.)	334
Kromaticitet for koordinat Y (nom.)	366

Korreleret farvetemperatur (nom.)	5600 K
Lyseffekt (nominel) (nom.)	108 lm/W
Farvegengivelsesindeks (min.)	-
Farvegengivelsesindeks (nom.)	81

Drift og el

Lyskildespændingsangivelse	400 V [400]
Power (Rated) (Nom)	2070,0 W
Lyskildens strømstyrke, opvarmning (maks.)	17 A
Lyskildens strømstyrke (EM) (nom.)	11,8 A
Tændingsforsyningsspænding (min.)	360 V
Spænding (maks.)	220 V
Spænding (min.)	185 V
Spænding (nom.)	205 V

Lystyringssystemer og dæmpning

Dæmpbar	Nej
---------	-----

MASTER MHN-SB

Mekanik og armaturhus

Lyskildefinish	Klar
Sokkeloplysninger	na [-]

Godkendelse og anvendelsesområde

Energimærket (EEL)	A+
Indhold af kviksølv (Hg) (nom.)	215 mg
Energiforbrug kWh/1000 t.	2277 kWh

UV

Specifik effektiv strålingseffekt	60 mW/klm
-----------------------------------	-----------

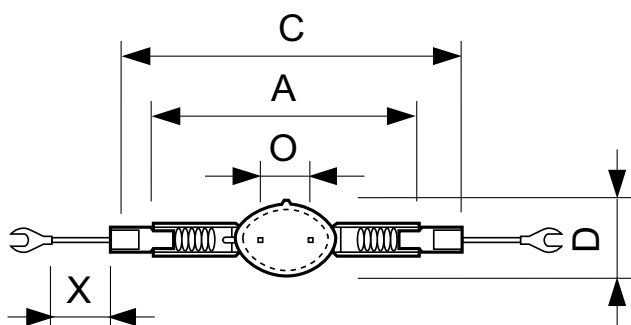
Krav med hensyn til armaturdesign

Lyskildetemperatur (maks.)	1015 °C
Klemmetemperatur (maks.)	450 °C

Produktdata

Fuldstændig produktkode	872790092860000
Ordreproduktnavn	MASTER MHN-SB 2000W/956 400V K12s-7 WH HO
EAN/UPC – produkt	8718291548454
Ordrekode	92860000
Lokal ordrekode	2053665160
SAP-tæller – antal pr. pakke	1
Tæller – antal pakker pr. kasse (udvendig emballage)	1
SAP-materiale	928196805130
Nettovægt (stykke)	0,058 kg

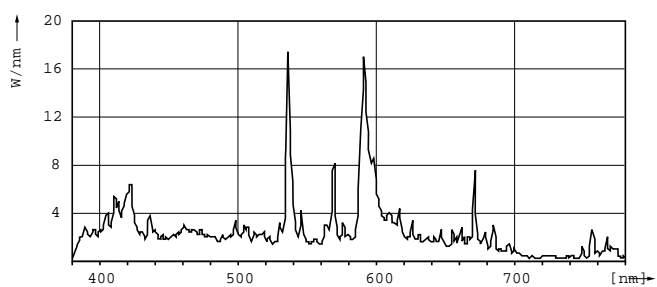
Målskitse



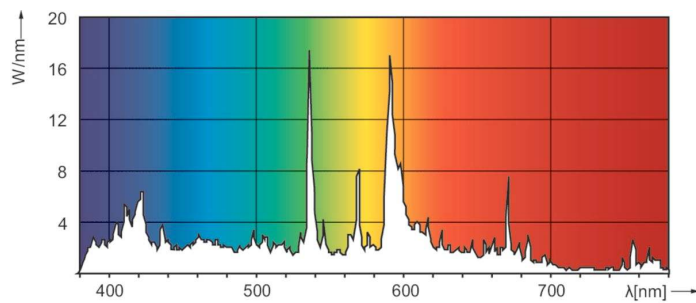
MHN-SB 2000W/956 400V K12s-7 WH HO

Product	D (max)	O	X	A	C (max)
MASTER MHN-SB 2000W/956 400V K12s-7 WH HO	41 mm	25 mm	50 mm	157 mm	188 mm

Fotometriske data



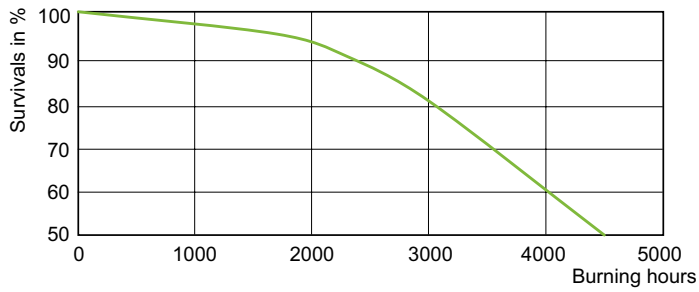
LDPB_MHN-SB_2000W_956-Spectral power distribution B/W



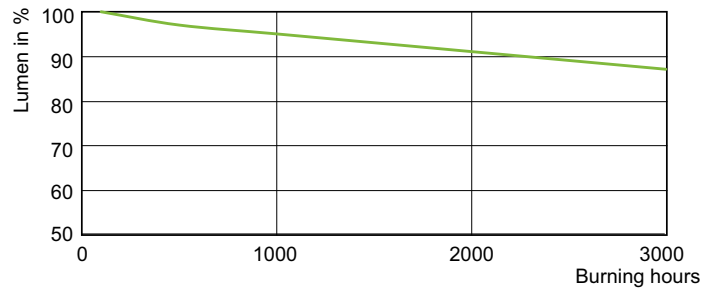
LDPO_MHN-SB_2000W_956-Spectral power distribution Colour

MASTER MHN-SB

Levetid



LDLE_MHN-SB_0002-Life expectancy diagram



LDLM_MHN-SB_0002-Lumen maintenance diagram

