



MASTER MHN-SA

MASTER MHN-SA 2000W/956 400V XW HO UNP/1

Kompakt utladningslampe med høyt lysutbytte og effektivitet

Warnings and safety

- Bruk bare i totalt innelukkede armaturer, selv under testing (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- Armaturen må kunne inneholde varme lyskilder hvis lampen sprekker
- Det er svært lite sannsynlig at en lampe som går i stykker, vil påvirke helsen din. Hvis en lampe går i stykker, lufter du rommet i 30 minutter og fjerner delene, helst med hansker. Legg dem i en egen plastpose, og lever dem til et mottak for resirkulering. Ikke bruk støvsuger.

Produktdata

Generell informasjon	
Sokkelbase	X830R
Driftsposisjon	P15 [Parallell +/-15D eller horisontal (HOR)]
Levetid til 50 % lystap (nom.)	5 000 time(r)

Teknisk belysning	
Fargekode	956 [CCT of 5600K]
Fargebetegnelse	Dagslys
Kromatisk koordinat X (nom)	330
Kromatisk koordinat Y (nom)	366
Korreleret fargetemperatur (nom.)	5600 K
Lysutbytte (vurdert) (Nom)	108 lm/W
Fargegjengivelsesindeks (CRI)	81
Buelengde O (nom.)	25 mm

Drift og elektronikk	
Effektforbruk	2 100 W

Spenning (nom.)	205 V
-----------------	-------

Kontroller og dimming	
Kan dimmes	Nei

Mekanikk og innfatning	
Lyspæreoverflate	Matt
Lyspæreform	TD40
Nettvekt (stykk)	90,000 g

Godkjenning og bruksområde	
Lavt kvikksølv (Hg)-innhold (nom.)	215 mg
Energiforbruk kWh/1000 t	2 305 kWh
CE-merke	Ja

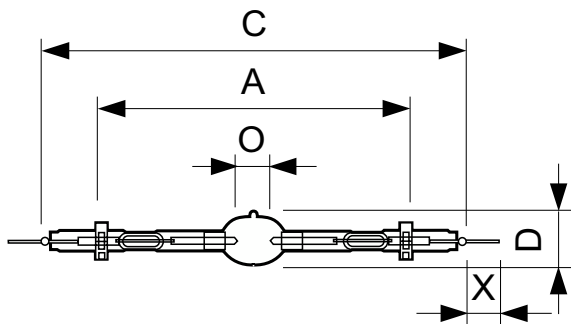
Produktdata	
Produktnavn for bestilling	MASTER MHN-SA 2000W/956 400V XW HO UNP/1
Fullstendig produktnavn	MASTER MHN-SA 2000W/956 400V XW HO UNP/1

MASTER MHN-SA

Full EOC	871829124183600
Bestillingskode	928195105129
Materialenr. (12NC)	928195105129
Antall – per pakke	1
EAN/UPC – produkt/boks	8718291548423

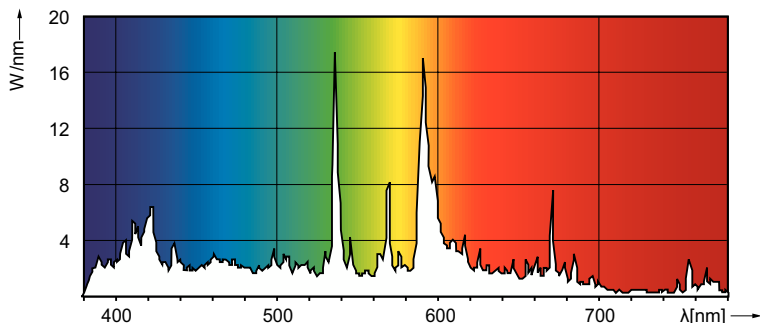
SAP-teller – pakker per utvendige	1
EAN/UPC – boks	8718291241836

Målskisse



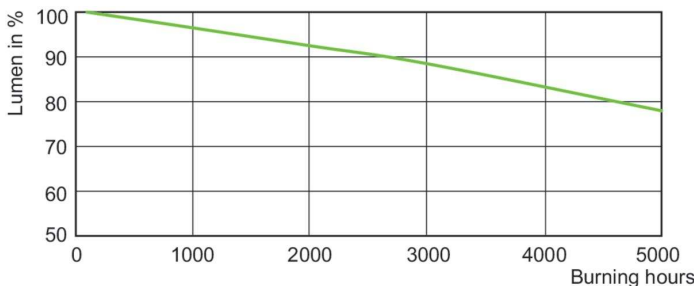
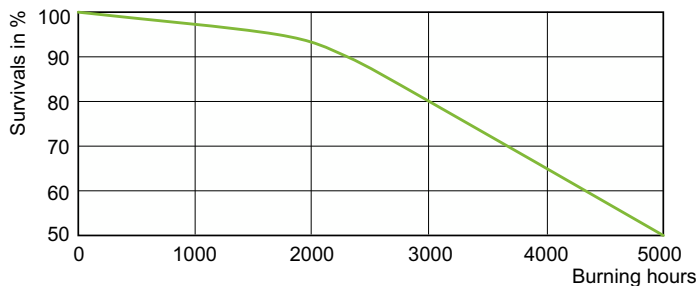
Product	D (max)	O	X	A	C (max)
MASTER MHN-SA 2000W/956 400V XW HO UNP/1	41 mm	25 mm	34 mm	226 mm	369 mm

Fotometriske data



Spectral Power Distribution Colour - MASTER MHN-SA 2000W/956 400V XW HO UNP/1

Levetid



LDLE_MHN-SA_0006-Life expectancy diagram

Lumen Maintenance Diagram - MASTER MHN-SA 2000W/956 400V XW HO UNP/1

