



# MASTER MHN-SA

## MASTER MHN-SA 1800W/956 230V XW 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	
Lyskilde feste	X830R [ X830R]
Driftsposisjon	P15 [ Parallell +/-15° horis.]
Levetid til 5 % lystap (nom.)	1800 h
Levetid til 10 % lystap (nom.)	2300 h
Levetid til 20 % lystap (nom.)	3000 h
Levetid til 50 % lystap (nom.)	5000 h
Teknisk belysning	
Fargekode	956 [ CCT av 5600 K]
Lysstrøm (merkekapasitet) (nominell)	155000 lm
Fargebetegnelse	Dagslys
Lumenedlikehold 1000 t (nom.)	92 %
Lumenedlikehold 2000 t (nom.)	80 %
Lumenedlikehold 5000 t (nom.)	60 %
Fargepunkt X (nom.)	330
Fargepunkt Y (nom.)	339
Korrelert fargetemperatur (nom.)	5600 K
Lyseffekt (merkekapasitet) (nom.)	86 lm/W

Fargegjengivelse (nom)	86
Drift og elektrisk	
Forsyningsspenning, lyskilde	230 V [ 230]
Power (Rated) (Nom)	1800,0 W
Oppvarmingstid lyskildestrøm (maks.)	25 A
lyskildestrøm (EM) (nom.)	17,3 A
Forsyningsspenning, tenning (min.)	198 V
Spenning (maks.)	130 V
Spenning (min.)	110 V
Spenning (nom.)	120 V
Kontroller og dimming	
Kan dimmes	No
Mekanisk og innfatning	
Lyspæreoverflate	Klar
Informasjon om lyskilde feste	finnes ikke [ -]

# MASTER MHN-SA

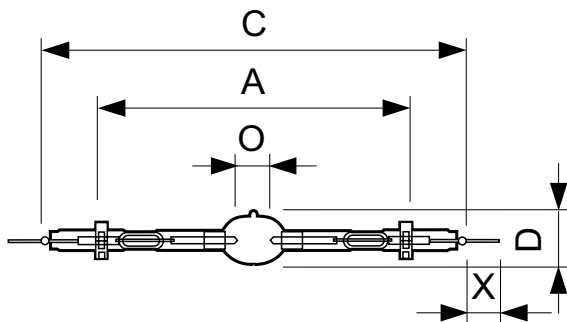
Lyspæreform	TD40 [ TD 40mm]
<b>Godkjenning og bruk</b>	
Lavt kvikksølv (Hg)-innhold (nom.)	92 mg
Energiforbruk kWh/1000 t	1980 kWh
<b>Krav til armaturdesign</b>	
Lyspæretemperatur (maks.)	980 °C
Klemmetemperatur (maks.)	300 °C

## Produktdata

Fullstendig produktkode	871150020106500
-------------------------	-----------------

Produktnavn for bestilling	MASTER MHN-SA 1800W/956 230V XW UNP/1
EAN/UPC – produkt	8718291548294
Bestillingskode	20106500
Lokal bestillingskode	3815205
SAP-teller – antall per pakke	1
SAP-teller – pakker per utvendige	1
SAP-materialer	928099205130
Nettvekt (stykk)	110,000 g
ILCOS-kode	MN-1800-H-X830R-/H

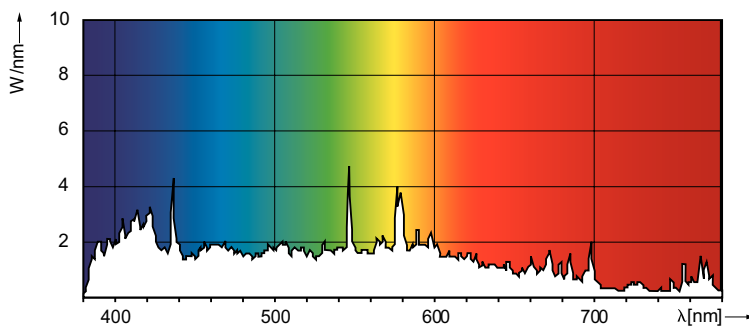
## Målskisse



Product	D (max)	O	X	A	C (max)
MASTER MHN-SA 1800W/956 230V XW UNP/1	41 mm	25 mm	25 mm	318 mm	369 mm

MASTER MHN-SA 1800W/956 230V XW UNP/1

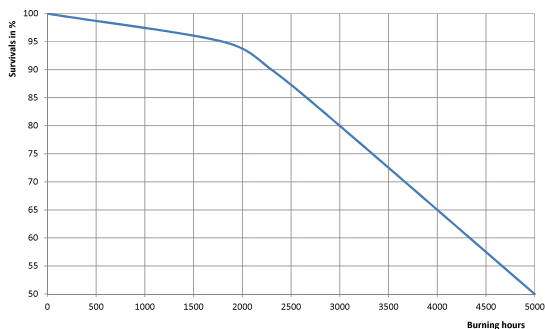
## Fotometriske data



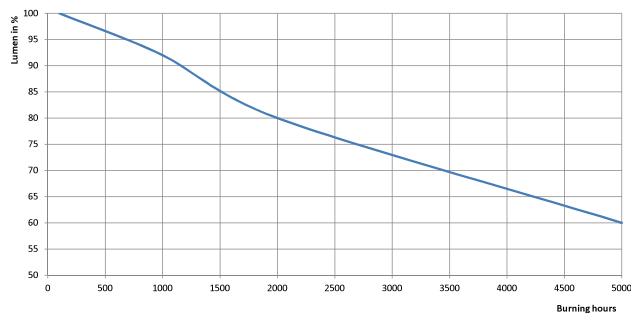
LDPO\_MHN-SA\_1800W\_230V-Spectral power distribution Colour

# MASTER MHN-SA

## Levetid



MHN SA 1800W 956 Life Expectancy Diagram



MHN SA 1800W 956 Lumen Maintenance Diagram

