



MASTER MHN-SA

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

Compacte korte boog ontladingslampen met hoog lichtrendement

Product gegevens

Algemene informatie	
Lampvoet	X830R [X830R]
Gebruiksstand	P15 [Parallel +/-15D or Horizontal(HOR)]
Levensduur tot 5% uitval (nom.)	1800 h
Levensduur tot 10% uitval (nom.)	2300 h
Levensduur tot 20% uitval (nom.)	3000 h
Levensduur tot 50% uitval (nom.)	5000 h

Eisen aan armatuurontwerp	
Kleurcode	956 [CCT of 5600K]
Lichtstroom (opgegeven) (nom.)	155000 lm
Kleuraanduiding	Daglicht
Lumenbehoud 1000 uur (nom.)	92 %
Lumenbehoud 2000 uur (nom.)	80 %
Lumenbehoud 5000 uur (nom.)	60 %
Chromaticiteitscoördinaat X (nom.)	330
Chromaticiteitscoördinaat Y (nom.)	339
Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom.)	5600 K
Lichtrendement lamp (opgegeven) (nom.)	86 lm/W
Kleurweergave-index (nom.)	86

Bedrijfs- en Elektrische gegevens	
Voedingsspanning lamp	230 V [230]
Power (Rated) (Nom)	1800.0 W
Lampstroom bij opstarten (max.)	25 A

Lampstroom (EM) (nom.)	17.3 A
Ontsteekvoedingsspanning (min.)	198 V
Spanning (max.)	130 V
Voltage (Min)	110 V
Spanning (nom.)	120 V

Regelsystemen en Dimmers	
Dimbaar	Nee

Mechanische eigenschappen en Behuizing	
Ballonafwerking	Helder
Lampvoetinformatie	N.v.t. [-]

Goedkeuring en Toepassing	
Energie-efficiëntielabel (EEL)	A+
Kwikinhoud (Hg) (nom.)	92 mg
Energieverbruik kWh/1000 uur	1980 kWh

Luminaire Design Requirements	
Ballontemperatuur (max.)	980 °C
Kneep temperatuur (max.)	300 °C

Productgegevens	
Volledige productcode	871150020106500
Productnaam voor bestelling	MASTER MHN-SA 1800W/956 230V XW UNP/1

MASTER MHN-SA

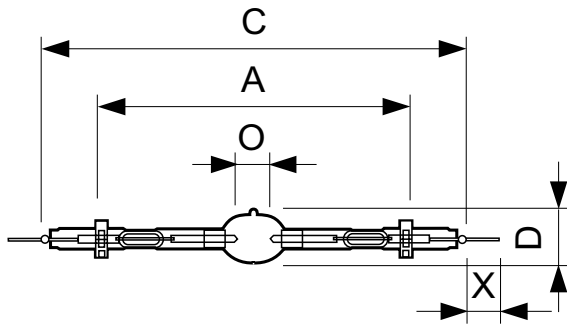
EAN/UPC - Product	8718291548294
Bestelcode	20106500
Local Code	MHNSA1800230ROD
Numerator - Aantal per pak	1
Numerator - Dozen per buitendoos	1

Materiaaln. (12NC)	928099205130
Netto gewicht (per stuk)	110.000 g
ILCOS Code	MN-1800-H-X830R-/H

Waarschuwingen en veiligheid

- Alleen te gebruiken in volledig gesloten armaturen, zelfs tijdens testen (IEC 61167, IEC 62035, IEC 60598)
- De armatuur moet hete lamponderdelen bij elkaar kunnen houden als de lamp breekt
- Het is uiterst onwaarschijnlijk dat een kapotte lamp ook maar enige invloed heeft op uw gezondheid. Als een lamp breekt, ventileer de kamer dan gedurende 30 minuten en ruim de scherven op, bij voorkeur met handschoenen. Doe de scherven in een afgesloten plastic zak en breng die naar uw plaatselijke afvalverwerking voor recycling. Gebruik geen stofzuiger.

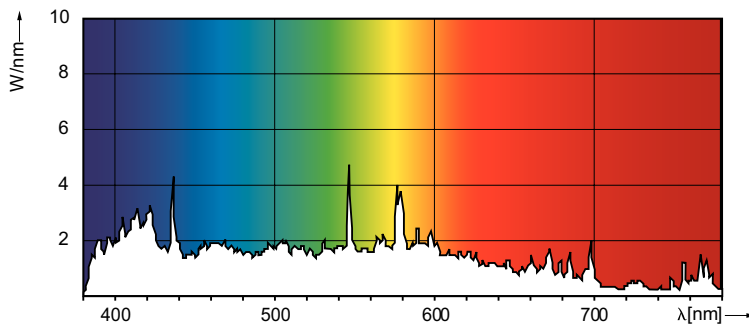
Maatschets



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

MHN-SA 1800W/956 230V XW

Fotometrische gegevens



MASTER MHN-SA

