

PHILIPS

Lighting



MASTER MHN-SA

MASTER MHN-SA 1800W/956 (P)SFC 400V

Pienikokoinen monimetallilamppu, kaksoisläpivienti (double-pinch)

Tuotetiedot

Yleistä tietoa	
Kanta	(P)SFC [(P)SFC]
Käyttöasento	P15 [Poikittainen+/-15ast tai vaaka(HOR)]
Käyttöikä, vikaantumisprosentti 5 %, (nim.)	1700 h
Käyttöikä, vikaantumisprosentti 10 %, (nim.)	2400 h
Käyttöikä, vikaantumisprosentti 20 %	3600 h
Käyttöikä, vikaantumisprosentti 50 %, (nim.)	6100 h

Valon tekniset tiedot	
Värikoodi	956 [CCT / 5 600 K]
Valovirta (nimellinen) (nim.)	160000 lm
Värimerkki	Päivänvalo
Valovirran pysyvyys 1 000 h (nim.)	90 %
Valovirran pysyvyys 2 000 h (nim.)	81 %
Valovirran pysyvyys 5 000 h (nim.)	71 %
Kromaattisuuskoordinaatti X (nim.)	330
Kromaattisuuskoordinaatti Y (nim.)	339
Vastaava väriämpötila (nim.)	5600 K
Valotehokkuus (nimellinen) (nim.)	86 lm/W
Värintoistoindeksi (nim.)	86

Käyttö ja sähkö tiedot	
Lampun syöttöjännite	400 V [400]
Power (Rated) (Nom)	1850.0 W
Lampun virran lämpeneminen (suurin)	15 A
Lampun virta (EM) (nim.)	10,5 A

Sytytyksen syöttöjännite (min.)	342 V
Jännite (suurin)	220 V
Jännite (min.)	185 V
Jännite (nim.)	205 V

Ohjausjärjestelmät ja himmennys	
Himmennettävä	Ei

Mekaaniset tiedot ja runko	
Lampun viimeistely	Kirkas (CL)
Kannan tiedot	20-6

Hyväksyntä ja käyttökohteet	
Energiätehokkuusmerkintä (EEL)	A+
Elohopeapitoisuus (Hg) (nim.)	250 mg
Energiankulutus kWh/1000 h	2035 kWh

Valaisinsuunnittelun vaatimukset	
Lampun lämpötila (suurin)	980 °C
Pistokannan lämpötila (maks.)	300 °C

Tuotetiedot	
Koko tuotekoodi	871150020076100
Tilaustuotteen nimi	MASTER MHN-SA 1800W/956 (P)SFC 400V
EAN/UPC – tuote	8718291548270

MASTER MHN-SA

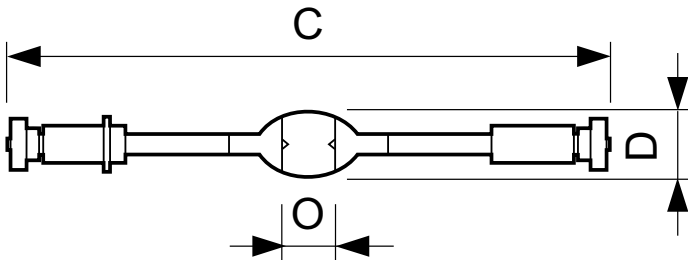
Tilaukoodi	20076100
Sähkönumero	4824774
Osoittaja – määrä/pakkaus	1
Osoittaja – pakkauksia ulommassa laatikossa	1
Materiaalinumero (12NC)	928079315130

Nettopaino (kappale)	0,220 kg
ILCOS Code	MN-1800-E-PSFc20=6-/H

Rajoitukset ja turvallisuus

- Käytettäväksi vain täysin suljetussa valaisimessa, myös testauksen aikana (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- Valaisimen on pidettävä lampun kuumat osat sisällään, jos lamppu hajoaa
- On erittäin epätodennäköistä, että lampun rikkoutumisella olisi vaikutusta terveyteen. Jos lamppu rikkoutuu, tuuleta huonetta 30 minuuttia ja irrota osat mielellään käsiin kädessä. Aseta ne tiiviisti suljettuun muovipussiin ja vie paikalliseen kierrätyskeskukseen. Älä käytä pölynimuria.

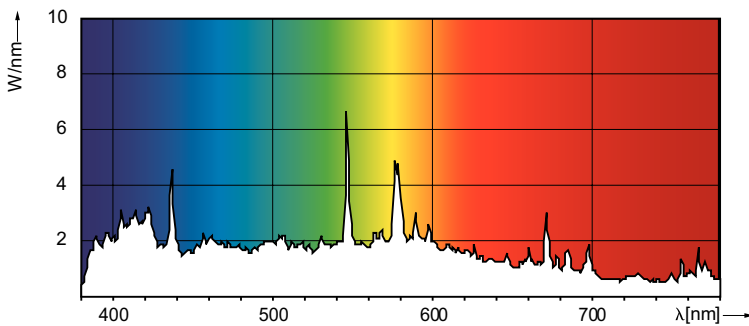
Mittapiirros



Product	D (max)	O	C (max)
MASTER MHN-SA 1800W/956 (P)SFC 400V	41 mm	25 mm	364 mm

MHN-SA 1800W/956 (P)SFC/20-6 400V

Valonjakotiedot



MASTER MHN-SA

Käyttöikä

