



MASTER MHN-SA

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

Lampade ad alogenuri metallici al quarzo compatte con doppio attacco

Warnings and safety

- Utilizzare esclusivamente in apparecchi per illuminazione totalmente chiusi, anche durante i test (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- L'apparecchio per illuminazione deve essere in grado di contenere frammenti caldi in caso di rottura della lampada
- È estremamente improbabile che la rottura di una lampada possa avere conseguenze sulla salute dei consumatori. Nel caso in cui una lampada si rompa, ventilare la stanza per 30 minuti e rimuovere i frammenti, preferibilmente indossando dei guanti. Riporre i frammenti in una busta di plastica sigillata e smaltirli presso i luoghi opportuni per il riciclo. Non utilizzare un aspirapolvere.

Dati del prodotto

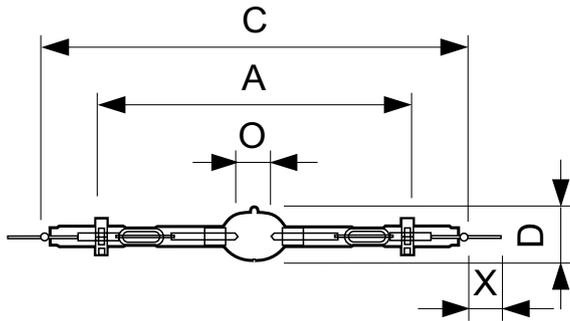
Informazioni generali		Tensione (Nom)	
Attacco	X830R	205 V	
Posizione di funzionamento	P15 [Parallelo +/-15D o orizzontale (HOR)]	Controlli e dimmerazione	
Vita al 50% di guasti (Nom)	5.000 ore	Dimmerabile	No
Dati tecnici di illuminazione		Meccanica e corpo	
Codice colore	956 [CCT of 5600K]	Finitura lampadina	Trasparente
Designazione colore	Daylight	Forma lampadina	TD40
Coordinata Y cromaticità (Nom)	330	Peso netto (Pezzo)	90,000 g
Coordinata cromaticità Y (Nom)	366	Approvazione e applicazione	
Temperatura di colore correlata (Nom)	5600 K	Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	215 mg
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	108 lm/W	Consumo energetico kWh/1000 h	2305 kWh
Indice di resa cromatica (CRI)	81	Dati del prodotto	
Lunghezza arco O (Nom)	25 mm	Nome prodotto ordine	MASTER MHN-SA 2000W/956 400V XW HO UNP/1
Funzionamento e parte elettrica			
Consumo energetico	2.100 W		

MASTER MHN-SA

Nome completo prodotto	MASTER MHN-SA 2000W/956 400V XW HO UNP/1
Full EOC	871829124183600
Descrizione codice locale	MHD200095HO
Codice d'ordine	24183600
Codice materiale (12NC)	928195105129
Codice locale	MHD200095HO

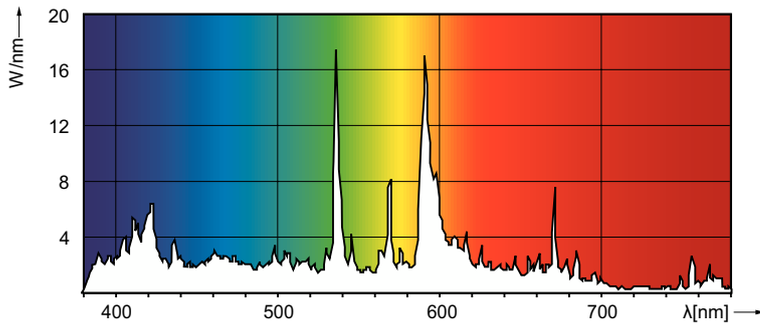
Numeratore - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718291548423
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	1
EAN/UPC - Case	8718291241836

Disegno tecnico



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

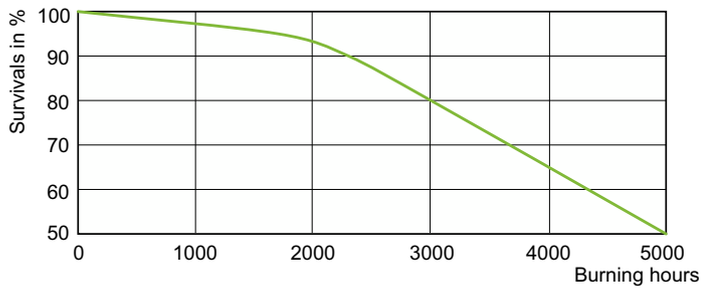
Fotometrie



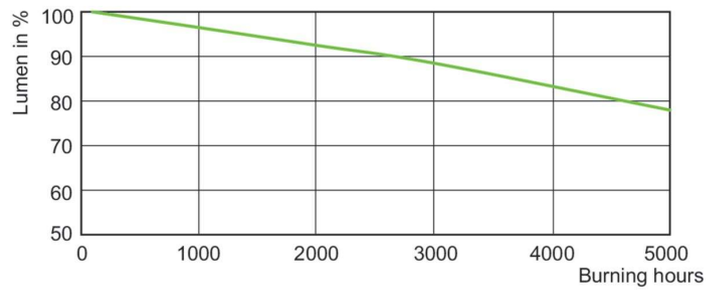
Spectral Power Distribution Colour - MASTER MHN-SA 2000W/956 400V XW HO UNP/1

MASTER MHN-SA

Durata



LDLE_MHN-SA_0006-Life expectancy diagram



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

