



# MASTER MHN-FC

## MASTER MHN-FC 2000W/740 400V XW

Lampada a scarica a ioduri metallici con bruciatore al quarzo a 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	
Attacco	Double Ended
Posizione di funzionamento	P5 [Parallelo +/-5D o orizzontale (HOR)]
Vita al 50% di guasti (Nom)	12.000 ore
Dati tecnici di illuminazione	
Codice colore	740 [CCT of 4000K]
Designazione colore	Bianco (WH)
Coordinata Y cromaticità (Nom)	380
Coordinata cromatica Y (Nom)	419
Temperatura del colore correlata	4200 K
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	102 lm/W
Indice di resa cromatica (CRI)	60
Lunghezza arco O (Nom)	108 mm
Funzionamento e parte elettrica	
Consumo energetico	2.032,0 W
Tensione (Nom)	222 V

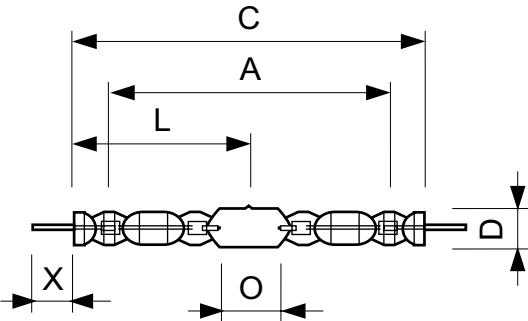
Tensione (Nom)	222 V
Controlli e dimmerazione	
Dimmerabile	No
Meccanica e corpo	
Finitura lampadina	Trasparente
Approvazione e applicazione	
Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	105 mg
Consumo energetico kWh/1000 h	2235 kWh
Dati del prodotto	
Nome prodotto ordine	MASTER MHN-FC 2000W/740 400V XW
Nome completo prodotto	MASTER MHN-FC 2000W/740 400V XW
Full EOC	871150021349500
Descrizione codice locale	MHNFC2000740
Codice d'ordine	21349500
Codice materiale (12NC)	928070405130

MASTER MHN-FC

Codice locale	MHNF2000740
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8718291548195
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	1

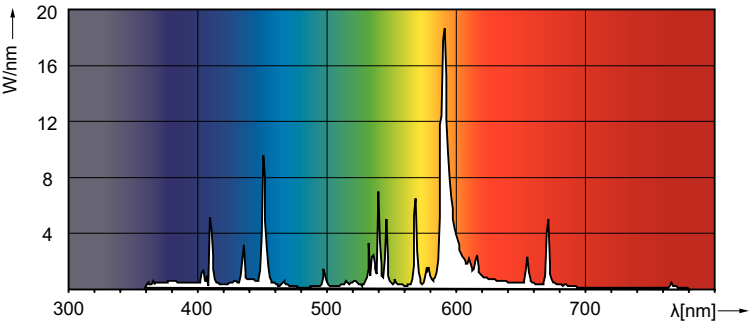
EAN/UPC - Case	8711500213495
----------------	---------------

Disegno tecnico



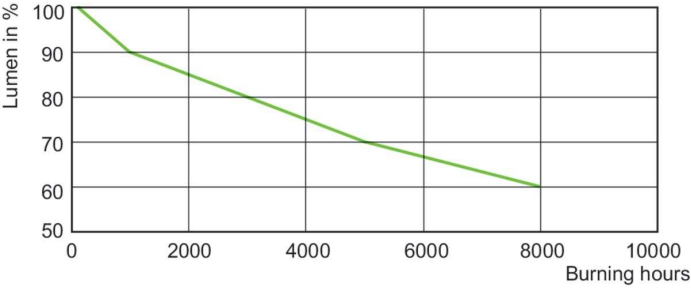
Product	D (max)	D	O	X	L	A	C (max)
MASTER MHN-FC 2000W/740 400V XW	33 mm	25,5 mm	108 mm	58 mm	177 mm	290 mm	357 mm

Fotometrie

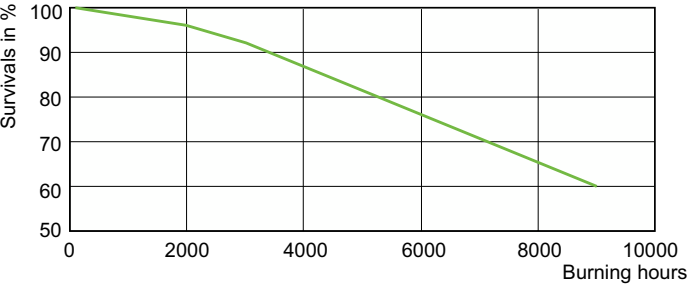


Spectral Power Distribution Colour - MASTER MHN-FC 2000W/740 400V XW

Durata



Lumen Maintenance Diagram - MASTER MHN-FC 2000W/740 400V XW



Life Expectancy Diagram - MASTER MHN-FC 2000W/740 400V XW

