



MASTER MHN-SE

MASTER MHN-SE 2000W/956 GX22 400V HO UNP

Mycket kompakt kvartshalogenlampa med GX22-lampsockel med enkel glödtråd

Varning och Säkerhet

- Används endast i fullständigt slutna armatur, även under testning (IEC61167, IEC 62035, IEC60598)
- Armaturen måste klara av att rymma varma lampkomponenter om lampan går sönder
- Det är högst osannolikt att din hälsa skulle påverkas av att en lampa går sönder. Om en lampa går sönder ska du vädra rummet i 30 minuter och ta bort delarna, helst med handskar på dig. Lägg dem i en förslutningsbar plastpåse och lämna dem på närmaste återvinningsstation. Använd inte dammsugare.

Produktdata

Allmän information	
Sockel	GX22
Driftposition	UNIVERSAL [Valfri eller universal (U)]
Livslängd vid 50 % bortfall (nom)	3 000 h

Ljusteknik	
Färgkod	956 [CCT of 5600K]
Färgbeteckning	Dagsljus
Kromaticitetskoordinat X (nom)	334
Kromaticitetskoordinat Y (nom)	366
Korrelerad färgtemperatur (Nom)	5600 K
Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	108 lm/W
Färgåtergivningindex	84
Båglängd O (Nom)	25 mm

Drift och elektricitet	
Strömförbrukning	2 100,0 W

Spänning (nom)	210 V
----------------	-------

Styrenheter och dimring	
Dimbar	Nej

Mekanik och armaturhus	
Ljuskällans ytbehandling	Klar
Lampform	TD40
Nettovikt (styck)	0,152 kg

Användning och godkännande	
Kvicksilverinnehåll (Hg) (nom)	215 mg
Energiförbrukning kWh/1 000 tim	2 310 kWh
CE-märkning	Ja

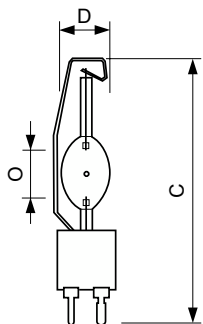
Produktdata	
Beställningsproduktnamn	MASTER MHN-SE 2000W/956 GX22 400V HO UNP

MASTER MHN-SE

Fullständigt produktnamn	MASTER MHN-SE 2000W/956 GX22 400V HO UNP
Full EOC	872790092877800
Beskrivning av lokal kod	8340012
Beställningsnummer	928196905130
Materialnummer (12NC)	928196905130
Lokal kod	8340012

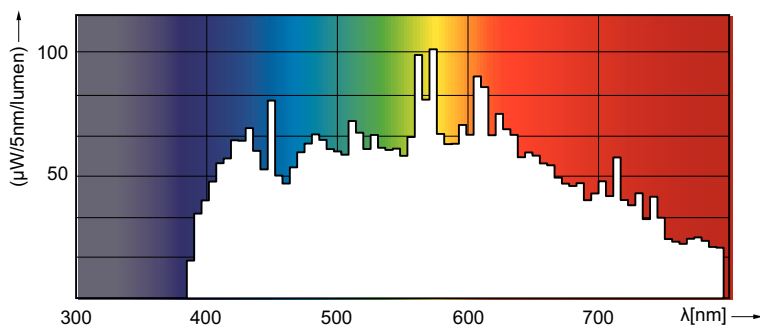
Räknare – antal per förpackning	1
EAN/UPC – Produkt/fodral	8718291548461
Räknare – antal förpackningar per kartong	1
EAN/UPC – Hölje	8727900928778

Måttskiss



Product	D (max)	O	C (max)
MASTER MHN-SE 2000W/956 GX22 400V HO UNP	41 mm	25 mm	198 mm

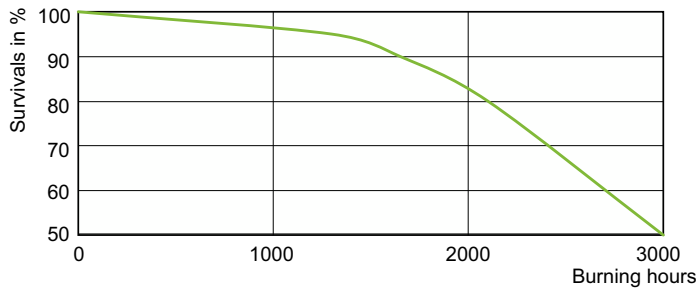
Fotometriska data



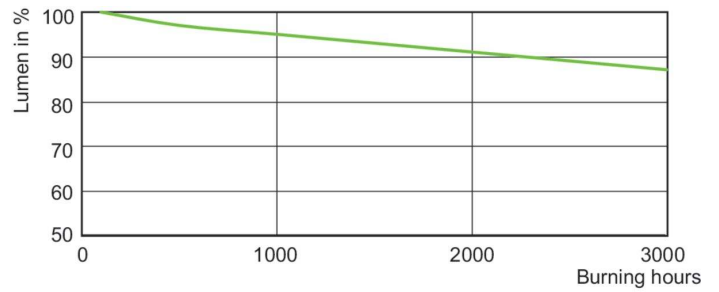
Spectral Power Distribution Colour - MASTER MHN-SE 2000W/956 GX22 400V HO UNP

MASTER MHN-SE

Livslängd



LDLE_MHN-SE_0001-Life expectancy diagram



Lumen Maintenance Diagram - MASTER MHN-SE 2000W/956 GX22 400V HO UNP

