



# HORTI

## MASTER GreenPower Plus 1000W EL/5X6CT

Høytrykksnatrium med klar ytre kolbe optimert for vekstbelysning.

### Warnings and safety

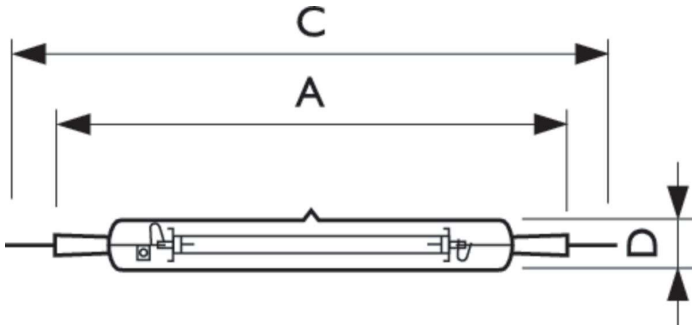
- Det er svært lite sannsynlig at en lampe som går i stykker, vil påvirke helsen din. Hvis en lampe går i stykker, lufter du rommet i 30 minutter og fjerner delene, helst med hansker. Legg dem i en egen plastpose, og lever dem til et mottak for resirkulering. Ikke bruk støvsuger.

### Produktdata

Generell informasjon	
Sokkelbase	K12X30S [K12x30s]
Driftsposisjon	P [Parallell eller horisontal (HOR)]
Teknisk belysning	
Fargekode	220 [CCT of 2000K]
Kromatisk koordinat X (nom)	0,529
Kromatisk koordinat Y (nom)	0,416
Korreletert fargetemperatur (nom)	2000 K
Lysutbytte (vurdert) (Nom)	141 lm/W
Fargegjengivelsesindeks (CRI)	38
Buelengde O (nom.)	147 mm
Drift og elektronikk	
Effektforbruk	1 000 W
Spenning (nom.)	250 V
Spenning (nom.)	250 V
Kontroller og dimming	
Kan dimmes	Ja

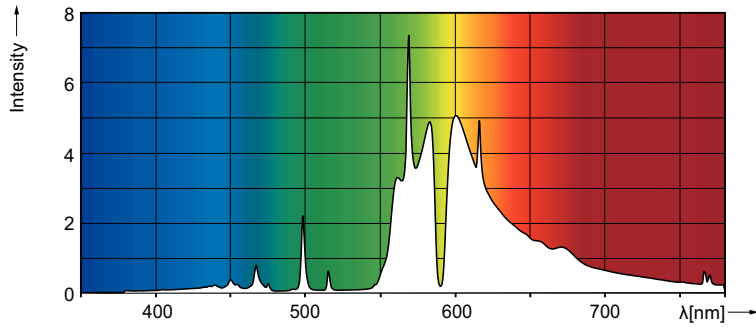
Mekanikk og innfatning	
Lyspæreoverflate	Matt
Lyspæreform	T40 [T 40 mm]
Godkjenning og bruksområde	
Lavt kvikksølv (Hg)-innhold (nom.)	42,0 mg
Energiforbruk kWh/1000 t	1116 kWh
Produktdata	
Produktnavn for bestilling	MASTER GreenPower Plus 1000W EL/5X6CT
Fullstendig produktnavn	MASTER GreenPower Plus 1000W EL/5X6CT
Full EOC	872790093301700
Bestillingskode	93301700
Materialenr. (12NC)	928196305116
SAP-teller – antall per pakke	1
EAN/UPC – produkt/boks	8727900933017
SAP-teller – pakker per utvendige	30
EAN/UPC – boks	8727900933031

## Målskisse



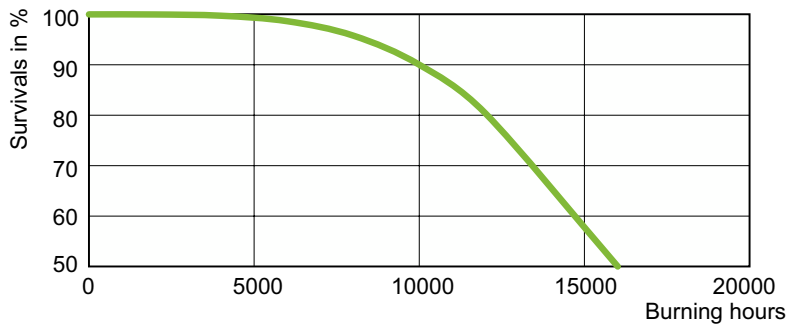
Product	D (max)	O	C (max)	A
MASTER GreenPower Plus 1000W EL/5X6CT	33,5 mm	147 mm	394 mm	325 mm

## Fotometriske data



Spectral Power Distribution Colour - MASTER GreenPower Plus 1000W EL/5X6CT

## Levetid



Life Expectancy Diagram - MASTER GreenPower Plus 1000W EL/5X6CT

