



MASTER Agro 400W E40 1SL

Popis produktové skupiny

Vysoce kvalitní vysokotlaké sodíkové výbojky s technologií PIA (Integrovaná anténa Philips)

Vlastnosti:

- Čirá vnější trubková baňka
- Agro - zvýšený podíl modré složky spektra pro podporu růstu kompaktních robustních rostlin
- Keramická výbojová trubice s integrovanou PIA anténou pro dlouhou bezporuchovou životnost
- ZrCo getter zaručuje stabilní světelný tok a méně předčasných selhání

Výhody:

- Optimální výkon pro zemědělské aplikace, zejména pro využití ve skleníku
- Podporuje růst rostlin, zejména barvu listů a květů a více větvení
- Dobrá volba pro životní prostředí díky vysoké energetické účinnosti a dlouhé životnosti bez předčasných selhání
- Tento produkt odpovídá požadavkům evropské direktivy RoHS o omezení obsahu škodlivých látek ve výrobcích
- Na tento produkt se vztahuje evropská direktiva WEEE o odpadu z elektrických a elektronických zařízení

Použití:

- Zahradnické použití ve sklenících k rychlení rostlin

Údaje o produktu	
Objednávkové číslo	707505 15
Kód produktu	871150070750515
loccod	
Název produktu	MASTER Agro 400W E40 1SL
Název objednávaného produktu N	MASTER Agro 400W E40 1SL/12
Druh balení N	1 Sleeve Open End
Pocet kusu v balení N	1

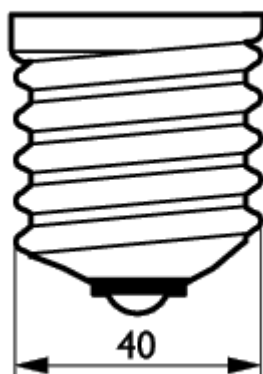
PHILIPS

Údaje o produktu	
Balící množství	12
Pocet balení v transportním balení	12
EAN produktu	8711500707505
Bar code on intermediate packing - EAN2	
EAN transportního balení	8711500183019
Logistic code(s) - 12NC	9281 446 09201
ILCOS kód N	ST-400-H/E-E40
Hmotnost produktu	0.192 KG
Nový kód	
Popis systému	Vnější zapalovač
Patice	E40
Provedení baňky	T46 [T 46mm]
Finální úprava baňky	Čirá
Poloha svícení	Univerzální [Univerzální]
Životnost při 5% selhání	5000 hr
Životnost při 20% selhání	9500 hr
Životnost při 50% selhání	18000 hr
Příkon zdroje	400W
Výkon zdroje EM	423.0 W
Napětí	230V
Napětí zdroje	116 V
Proud zdroje EM	4.13 A
Stmívatelný	ne
Obsah rtuti	22 mg
Kód barvy	220 [CCT of 2000K]
Index podání barev	25 Ra8
Teplota chromatičnosti	2000 K
Souřadnice chromatičnosti X	520 -
Souřadnice chromatičnosti Y	415 -
Světelný tok zdroje EM	55000 Lm
Měrný výkon zdroje EM	130 Lm/W
Světelný tok po 2000 hod.	95 %
Světelný tok po 5000 hod.	90 %
Prům. svítivost EM	670 cd/cm2
Přípustná teplota závitu	250 C
Teplota baňky	450 C

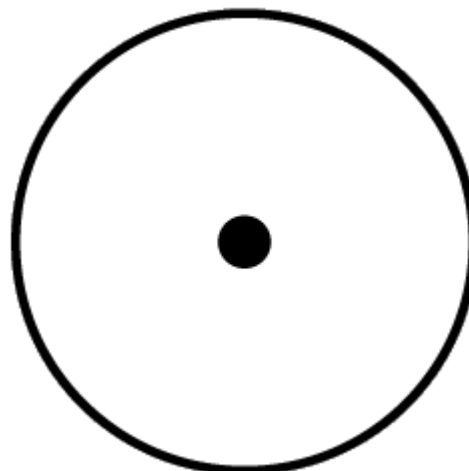


MASTER Agro Agro E40

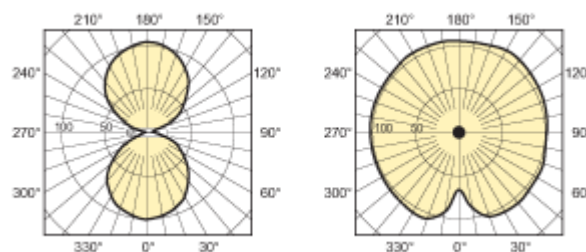




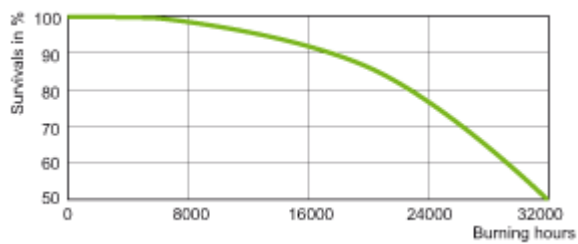
Patice E40



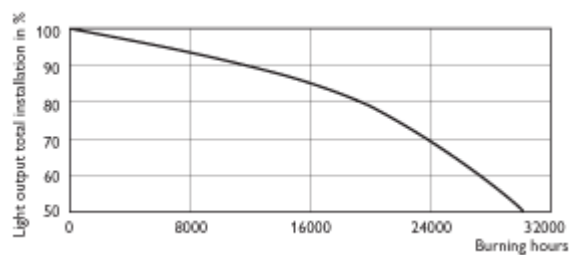
Poloha svícení Univerzální



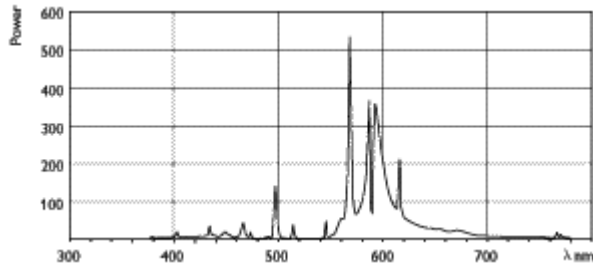
MASTER Agro



MASTER Agro Agro/Green Power/GreenPower CG T 100W/150W/250W/400W

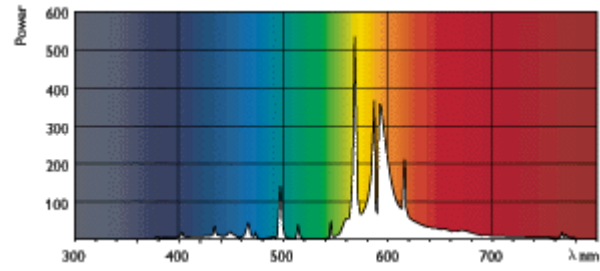


MASTER Agro 100W/150W/250W/400W



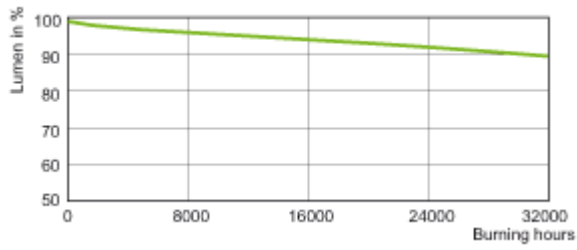
MASTER Agro 400W

MASTER Agro Agro 400W

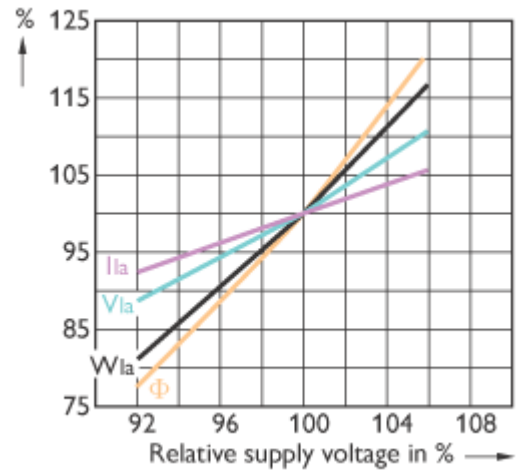


MASTER Agro 400W

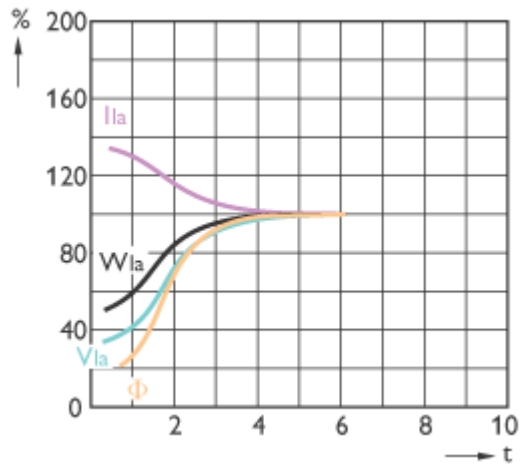
MASTER Agro Agro 400W



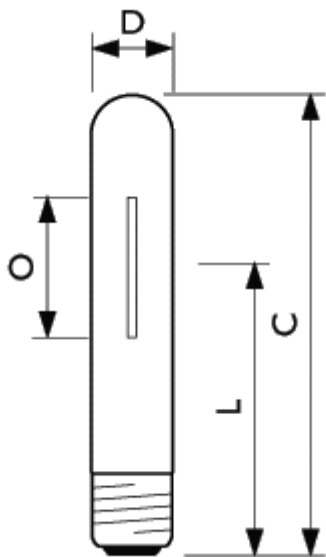
MASTER Agro Agro/Green Power/GreenPower CG T 100W/150W/250W/400W



MASTER Agro Agro 400W



MASTER Agro Agro 400W



MASTER Agro

	C	C	D	D	L	L
Název produktu	Max	Max	Max	Max	Nom	Nom
MASTER Agro 400W E40 1SL	283	283	47	47	175	175

	O	O
Název produktu	Nom	Nom
MASTER Agro 400W E40 1SL	83	83



©2009 Koninklijke Philips Electronics N.V.

All rights reserved. Reproduction in whole or in part is prohibited without the prior written consent of the copyright owner. The information presented in this document does not form part of any quotation or contract, is believed to be accurate and reliable and may be changed without notice. No liability will be accepted by the publisher for any consequence of its use. Publication thereof does not convey nor imply any license under patent- or other industrial or intellectual property rights.

Document order number : 0000 000 00000