



MASTER SON-T APIA Plus Hg Free

MASTER SON-T APIA Plus Hg Free 400W E40 1SL

Vysokotlaké sodíkové světlo s čirou trubkovitou vnější baňkou, dlouhou spolehlivou životností a nulovým obsahem rtuti

Varování a bezpečnost

- Předřadníky musí obsahovat ochranu až do konce životnosti (IEC 60662, IEC 62035)

Údaje o produktu

Obecné informace	
Patice krytky	E40 [E40]
Provozní poloha	UNIVERSAL [Libovolná nebo univerzální (U)]
Životnost do 50 % poruch (jmen.)	38 000 h

Světelně technické	
Kód barvy	221
Jmenovitá náhradní teplota chromatičnosti	2100 K
Měrný výkon (jmen.) (nom.)	136 lm/W
Délka oblouku O (jmen.)	109 mm

Provozní a elektrické	
Spotřeba energie	397,0 W
Napětí (jmen.)	95 V
Napětí (jmen.)	95 V

Řízení a stmívání	
Stmívatelné	Ano

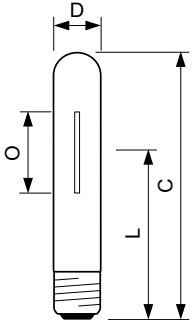
Mechanické a materiály	
Povrchová úprava žárovky	Číré
Tvar žárovky	T46 [T 46 mm]

Certifikace a použití	
Obsah rtuti (Hg) (jmen.)	0,0 mg
Spotřeba energie kWh/1000 h	437 kWh

Označení a balení	
Objednávací název produktu	MST SON-T APIA Plus Hg Free 400W E40 1SL
Celý název výrobku	MASTER SON-T APIA Plus Hg Free 400W E40 1SL
Full EOC	872790088514900
Objednávací kód	88514900
Číslo materiálu (12NC)	928199209830
Číslování SAP – počet v balení	1
EAN/UPC – výrobek/pouzdro	8727900885149
Číslování SAP – balení v krabici	12
Pouzdro – EAN/UPC	8727900885156

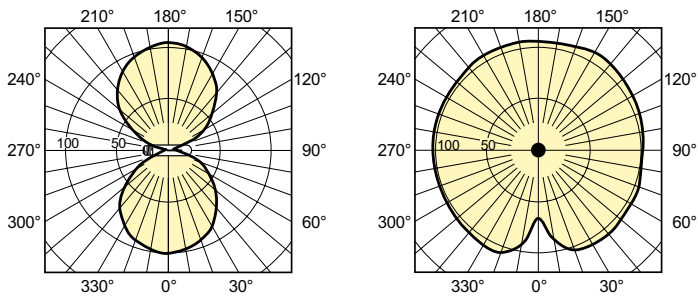
MASTER SON-T APIA Plus Hg Free

Rozměrové výkresy



Product	D (max)	O	L	C (max)
MST SON-T APIA Plus Hg Free 400W E40 1SL	47 mm	109 mm	175 mm	279 mm

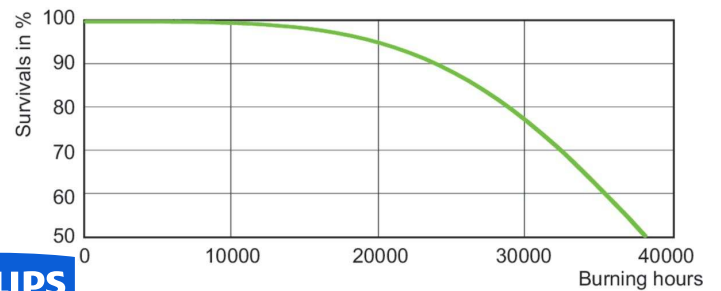
Fotometrické údaje



Light Distribution Diagram - MST SON-T APIA Plus Hg Free 400W E40 1SL

Spectral Power Distribution Colour - MST SON-T APIA Plus Hg Free 400W E40 1SL

Životnost



Lumen Maintenance Diagram - MST SON-T APIA Plus Hg Free 400W E40 1SL



Life Expectancy Diagram - MST SON-T APIA Plus Hg Free 400W E40 1SL