



MASTER SON-T APIA Plus Hg Free

MASTER SON-T APIA Plus Hg Free 70W E27 1SL

MASTER SON-T APIA Plus Hg Free ist die quecksilberfreie und gleichzeitig zuverlässige Hochdruck-Natriumdampflampe für die Außenbeleuchtung mit APIA-Technologie.

Hinweise

- Vorschaltgerät muss mit einer Schutzvorrichtung für das Ende der Lebensdauer ausgestattet sein (IEC 60662, IEC 62035)

Produkt Daten

Allgemeine Informationen	
Socket	E27 [E27]
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)]
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	38.000 Stunde(n)

Lichttechnische Daten	
Farbcode	- [Not Specified]
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2100 K
Nennlichtausbeute (nom.)	90 lm/W
Bogenlänge O (Nom)	46 mm

Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	70,0 W
Spannung (Nom)	85 V
Spannung (Nom)	85 V

Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Ja

Mechanik und Gehäuse	
Kolbenausführung	Klar
Kolbenform	T35 [T 35 mm]

Genehmigung und Anwendung	
Quecksilbergehalt (Nom)	0 mg
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	77 kWh

Produktdaten	
Bestell-Produktname	MST SON-T APIA Plus Hg Free 70W E27 1SL
Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTER SON-T APIA Plus Hg Free 70W E27 1SL
Gesamt-Produktcode	872790091252400
Bestellcode	91252400
Material-Nr. (12NC)	928196209227
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8727900912524
Zähler – Pakete pro Außenkarton	12
EAN Umverpackung	8727900912531

MASTER SON-T APIA Plus Hg Free

Abmessungsskizzen

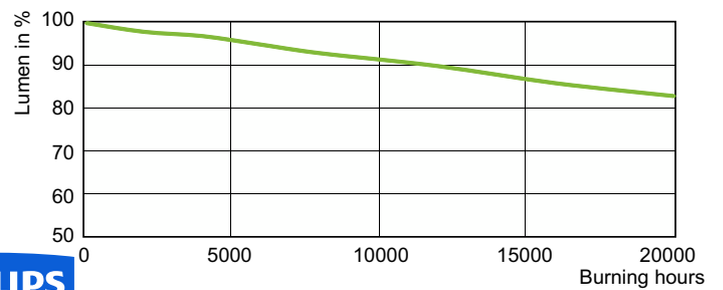
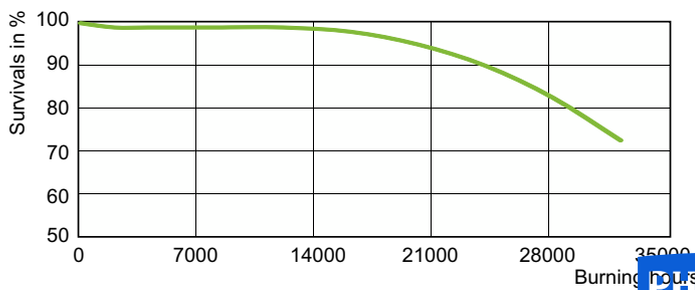
Product	D (max)	O	L	C (max)
MST SON-T APIA Plus Hg Free 70W E27 1SL	36 mm	46 mm	104 mm	156 mm

Photometrische Daten

Light Distribution Diagram - MST SON-T APIA Plus Hg Free 70W E27 1SL

Spectral Power Distribution Colour - MST SON-T APIA Plus Hg Free 70W E27 1SL

Lebensdauer



Life Expectancy Diagram - MST SON-T APIA Plus Hg Free 70W E27 1SL

Maintenance Diagram - MST SON-T APIA Plus Hg Free 70W E27 1SL

