



# MASTER SON-T APIA Plus Hg Free

## MASTER SON-T APIA Plus Hg Free 100W E40 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

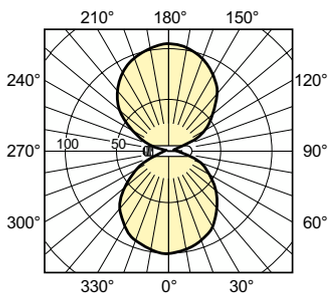
Allgemeine Informationen		Mechanik und Gehäuse	
Socket	E40 [E40]	Kolbenausführung	Klar
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)]	Kolbenform	T46 [T 46 mm]
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	38.000 Stunde(n)		
Lichttechnische Daten		Genehmigung und Anwendung	
Farbcode	- [Not Specified]	Quecksilbergehalt (Nom)	0 mg
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2100 K	Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	110 kWh
Nennlichtausbeute (nom.)	100 lm/W		
Bogenlänge O (Nom)	71 mm	Produktdaten	
		Bestell-Produktname	MST SON-T APIA Plus Hg Free 100W E40 1SL
Betrieb und Elektrik		Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTER SON-T APIA Plus Hg Free 100W E40 1SL
Energieverbrauch	100,0 W	Gesamt-Produktcode	872790088075500
Spannung (Nom)	95 V	Bestellcode	88075500
Spannung (Nom)	95 V	Material-Nr. (12NC)	928198909830
		Anzahl pro Verpackung	1
Lichtregelung und Dimmen		EAN/UPC – Produkt/Kiste	8727900880755
Dimmbar	Ja	Zähler – Pakete pro Außenkarton	12
		EAN Umverpackung	8727900880762

# MASTER SON-T APIA Plus Hg Free

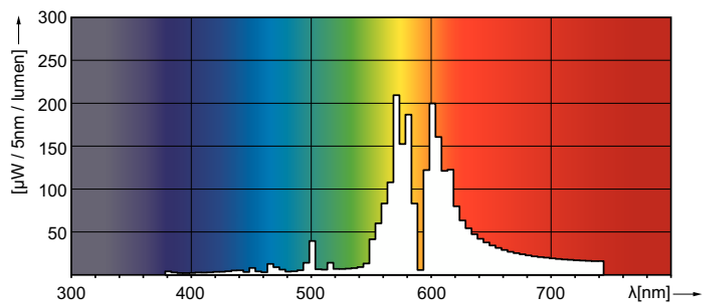
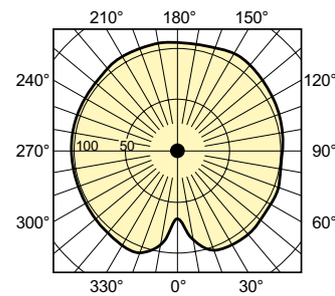
## Abmessungsskizzen

Product	D (max)	O	L	C (max)
MST SON-T APIA Plus Hg Free 100W E40 1SL	47 mm	71 mm	132 mm	210 mm

## Photometrische Daten



Light Distribution Diagram - MST SON-T APIA Plus Hg Free 100W E40 1SL



Spectral Power Distribution Colour - MST SON-T APIA Plus Hg Free 100W E40 1SL

## Lebensdauer

Lumen Maintenance Diagram - MST SON-T APIA Plus Hg Free 100W E40 1SL



Life Expectancy Diagram - MST SON-T APIA Plus Hg Free 100W E40 1SL