



MASTER SON-T APIA Plus Hg Free

MASTER SON-T APIA Plus Hg Free 400W 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	
Socket	E40 [E40]
Betriebsstellung	UNIVERSAL [Beliebig oder universal (U)]
Lebensdauer bis 50 % Ausfall (Nom.)	38.000 Stunde(n)

Lichttechnische Daten	
Farbcode	221
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2100 K
Nennlichtausbeute (nom.)	136 lm/W
Bogenlänge O (Nom)	109 mm

Betrieb und Elektrik	
Energieverbrauch	397,0 W
Spannung (Nom)	95 V
Spannung (Nom)	95 V

Lichtregelung und Dimmen	
Dimmbar	Ja

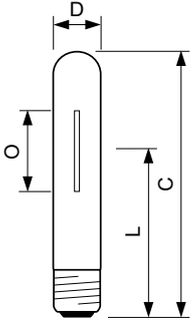
Mechanik und Gehäuse	
Kolbenausführung	Klar
Kolbenform	T46 [T 46 mm]

Genehmigung und Anwendung	
Quecksilbergehalt (Nom)	0,0 mg
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	437 kWh

Produktdaten	
Bestell-Produktname	MST SON-T APIA Plus Hg Free 400W E40 1SL
Gesamtbezeichnung des Produkts	MASTER SON-T APIA Plus Hg Free 400W E40 1SL
Gesamt-Produktcode	872790088514900
Bestellcode	88514900
Material-Nr. (12NC)	928199209830
Anzahl pro Verpackung	1
EAN/UPC – Produkt/Kiste	8727900885149
Zähler – Pakete pro Außenkarton	12
EAN Umverpackung	8727900885156

MASTER SON-T APIA Plus Hg Free

Abmessungsskizzen



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

Photometrische Daten

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

Lebensdauer



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