



MASTER SON-T PIA Plus



MASTER SON-T PIA Plus 50W/220 E27 1SL/12

Wysokoprężna lampa sodowa o podwyższonym strumieniu świetlnym

Wskazówki bezpieczeństwa i ostrzeżenia

- Osprzęt sterujący musi zawierać zabezpieczenia przed przepaleniem (IEC 60662, IEC 62035)
- Jest bardzo mało prawdopodobne, by stłuczenie lampy mogło jakkolwiek zagrażać zdrowiu użytkownika. W razie stłuczenia lampy należy wietrzyć pomieszczenie przez około 30 minut oraz usunąć odłamki, najlepiej używając rękawiczek. Odłamki należy spakować do plastikowej torby i zanieść do punktu recyklingu. Nie stosować odkurzaczy workowych.

Dane produktu

Informacje ogólne	
Podstawa-nasadka	E27
Pozycja robocza	UNIWERSALNE [Dowolne lub Uniwersalne (U)]
Wartość referencyjna pomiaru strumienia	Sphere
Trwałość do przygaśnięcia do 50% (Nom)	30 000 h
Dane techniczne oświetlenia	
Kod barwy	220 [CCT of 2000K]
Strumień Świetlny	4 500 lm
Współrzędna Chromatyczności X (Nom)	0,54
Współrzędna Chromatyczności Y (Nom)	0,42
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	1900 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	83 lm/W
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	-
Długość łuku O (Nom)	35 mm

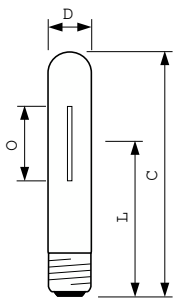
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Zużycie energii	54,5 W
Napięcie (Nom)	91 V
Układy sterowania i ściemnianie	
Z możliwością przyciemniania	Tak
Mechanika i korpus	
Wykończenie żarówki	Przezroczyste
Kształt bańki	T35
Waga netto (szt.)	0,047 kg
Certyfikaty i zastosowania	
Klasa energooszczędności	G
Zawartość rtęci (Hg) (Max)	9,8 mg
Zawartość rtęci (Hg) (Nom)	9,8 mg
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	55 kWh

MASTER SON-T PIA Plus

Numer rejestracji EPREL	473390
Dane techniczne produktu	
Nazwa produktu na zamówieniu	MST SON-T PIA Plus 50W/220 E27 1SL/12
Pełna nazwa produktu	MASTER SON-T PIA Plus 50W/220 E27 1SL/12
Full EOC	871150019265315
Kod zamówienia	19265315

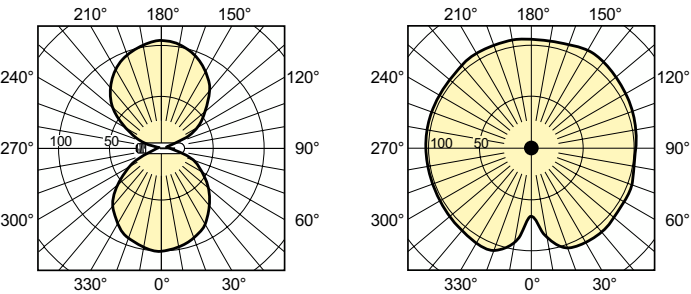
Materiał Nr (12NC)	928151900028
Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu	1
EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8711500192653
Numerator – Packs per outer box	12
EAN/UPC – Opakowanie	8711500193094

Rysunki techniczne

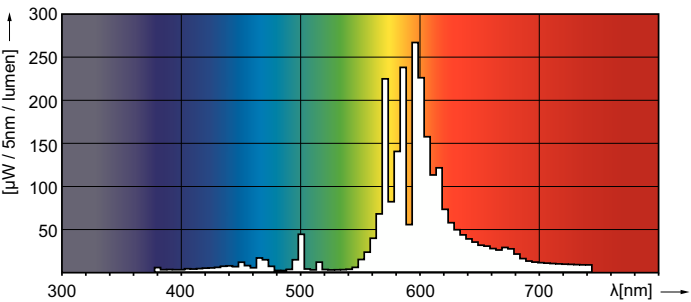


Product	D (max)	O	L	C (max)
MST SON-T PIA Plus 50W/220 E27 1SL/12	36 mm	35 mm	104 mm	156 mm

Dane fotometryczne



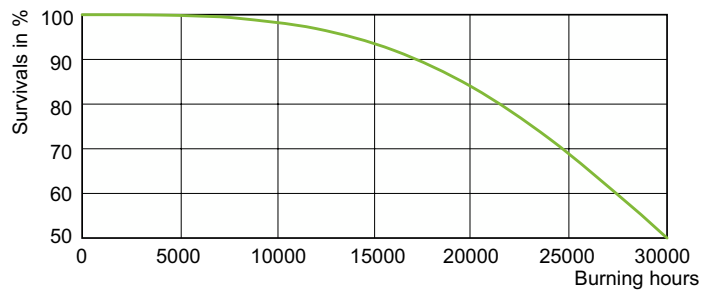
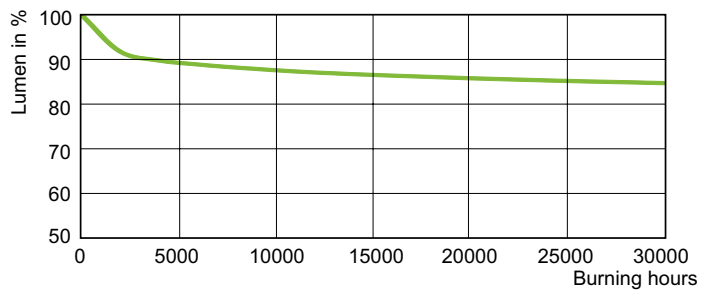
Light Distribution Diagram - MST SON-T PIA Plus 50W/220 E27 1SL/12



Spectral Power Distribution Colour - MST SON-T PIA Plus 50W/220 E27 1SL/12

MASTER SON-T PIA Plus

Okres eksploatacji



Lumen Maintenance Diagram - MST SON-T PIA Plus 50W/220 E27 1SL/12

LDLE_SON-TPIA_0007-Life expectancy diagram

