



MASTER SON-T PIA Plus



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

Högtrycksnatriumljuskälla i tubformat utförande med klart ytterglas, högt ljusflöde och lång pålitlig livslängd

Varning och Säkerhet

- Driftdonen måste klara säker hantering av ljuskällor som nått slutet av sin livslängd (IEC60662, IEC 62035)
- Det är högst osannolikt att din hälsa skulle påverkas av att en ljuskälla går sönder. Om en ljuskälla går sönder ska du vädra rummet i 30 minuter och ta bort delarna, helst med handskar på dig. Lägg dem i en förslutningsbar plastpåse och lämna dem på närmaste återvinningsstation. Använd inte dammsugare.

Produktdata

Allmän information	
Socket	E27
Driftposition	UNIVERSAL [Valfri eller universal (U)]
Mätpreferens för ljusflöde	Sphere
Livslängd vid 50 % bortfall (nom)	30 000 h

Ljusteknik	
Färgkod	220 [CCT of 2000K]
Ljusflöde	4 500 lm
Kromaticitetskoordinat X (nom)	0,54
Kromaticitetskoordinat Y (nom)	0,42
Korrelerad färgtemperatur (nom)	1900 K
Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	83 lm/W
Färgåtergivningindex	-
Båglängd O (Nom)	35 mm

Drift och elektricitet	
Effektförbrukning	54,5 W
Spänning (nom)	91 V
Spänning (nom)	91 V

Styrenheter och dimming	
Dimbar	Ja

Mekanik och armaturhus	
Ljuskällans ytbehandling	Klar
Lampform	T35 [T 35 mm]

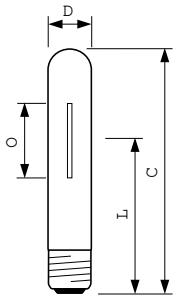
Användning och godkännande	
Energieffektivitetsklass	G
Kviksilverinnehåll (Hg) (max)	9,8 mg
Kviksilverinnehåll (Hg) (nom)	9,8 mg
Energiförbrukning kWh/1 000 tim	55 kWh

MASTER SON-T PIA Plus

EPREL-registreringsnummer	473390
Produktdata	
Beställningsproduktnamn	MST SON-T PIA Plus 50W/220 E27 1SL/12
Fullständigt produktnamn	MST SON-T PIA Plus 50W/220 E27 1SL/12
Full EOC	871150019265315
Beskrivning av lokal kod	8346710
Beställningsnummer	928151900028

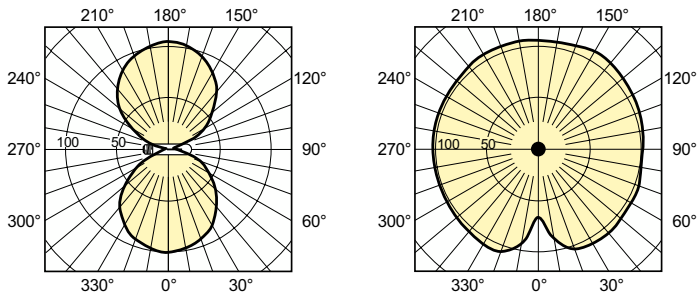
Materialnummer (12NC)	928151900028
Lokal kod	8346710
SAP-Räknare – Antal per förpackning	1
EAN/UPC - Produkt/fodral	8711500192653
Räknare - antal förpackningar per kartong	12
EAN/UPC - Hölje	8711500193094

Måttskiss

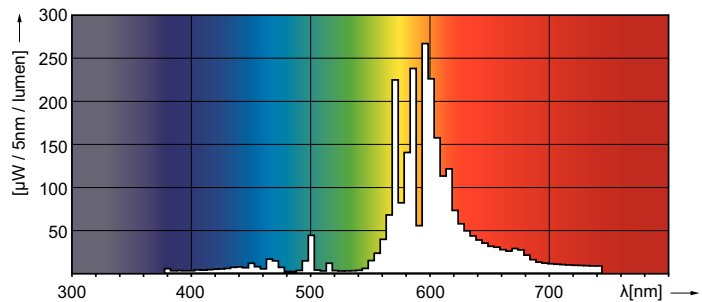


Product	D (max)	O	L	C (max)
MST SON-T PIA Plus 50W/220 E27 1SL/12	36 mm	35 mm	104 mm	156 mm

Fotometriska data



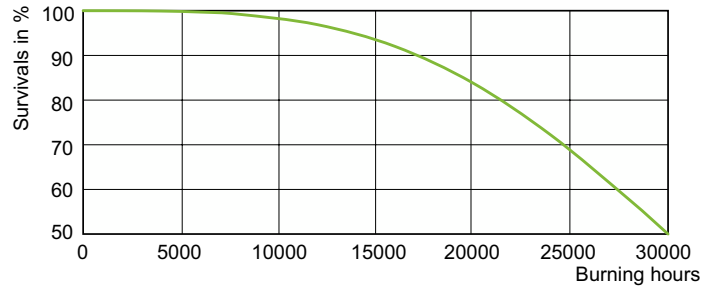
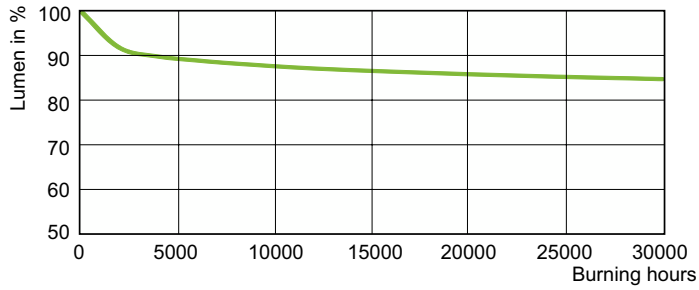
Light Distribution Diagram - MST SON-T PIA Plus 50W/220 E27 1SL/12



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

MASTER SON-T PIA Plus

Livslängd



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

Life Expectancy Diagram - MST SON-T PIA Plus 50W/220 E27 1SL/12

