



MASTER SON-T PIA Plus



MST SON-T PIA Plus 150W/220 E40 - 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	E40
Driftposition	UNIVERSAL [Valfri eller universal (U)]
Mätpreferens för ljusflöde	Sphere
Livslängd vid 50 % bortfall (nom)	36 000 h

Ljusteknik	
Färgkod	220 [CCT of 2000K]
Ljusflöde	17 800 lm
Kromaticitetskoordinat X (nom)	0,535
Kromaticitetskoordinat Y (nom)	0,42
Korrelerad färgtemperatur (Nom)	2000 K
Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	115,16 lm/W
Färgåtergivningindex	-
Båglängd O (Nom)	61 mm

Drift och elektricitet	
Strömförbrukning	155,0 W
Spänning (nom)	104 V

Styrenheter och dimring	
Dimbar	Ja

Mekanik och armaturhus	
Ljuskällans ytbehandling	Klar
Lampform	T46
Nettovikt (styck)	0,142 kg

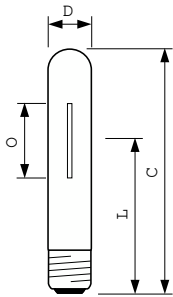
Användning och godkännande	
Energieffektivitetsklass	F
Kvicksilverinnehåll (Hg) (max)	15,1 mg
Kvicksilverinnehåll (Hg) (nom)	15 mg
Energiförbrukning kWh/1 000 tim	155 kWh

MASTER SON-T PIA Plus

EPREL-registreringsnummer	473383
CE-märkning	Ja
Produktdata	
Beställningsproduktnamn	MST SON-T PIA Plus 150W/220 E40 - 1SL/12
Fullständigt produktnamn	MST SON-T PIA Plus 150W/220 E40 - 1SL/12
Full EOC	871150019229515
Beskrivning av lokal kod	8346735
Beställningsnummer	928150909230

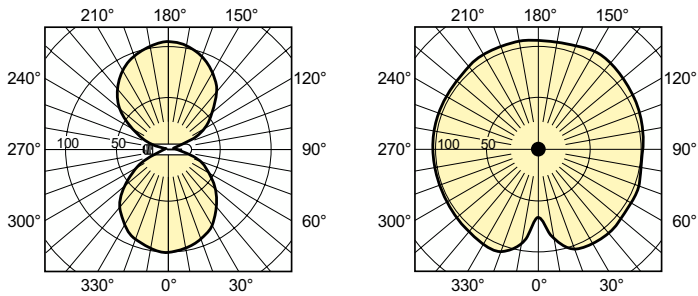
Materialnummer (12NC)	928150909230
Lokal kod	8346735
Räknare - antal per förpackning	1
EAN/UPC - Produkt/fodral	8711500192295
Räknare - antal förpackningar per kartong	12
EAN/UPC - Hölje	8711500192721

Måttskiss

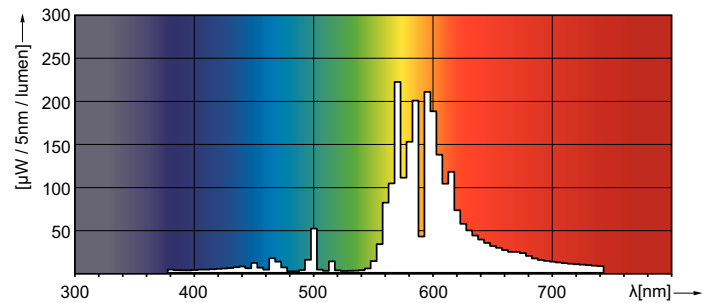


Product	D (max)	O	L	C (max)
MST SON-T PIA Plus 150W/220 E40 - 1SL/12	48 mm	61 mm	132 mm	210 mm

Fotometriska data



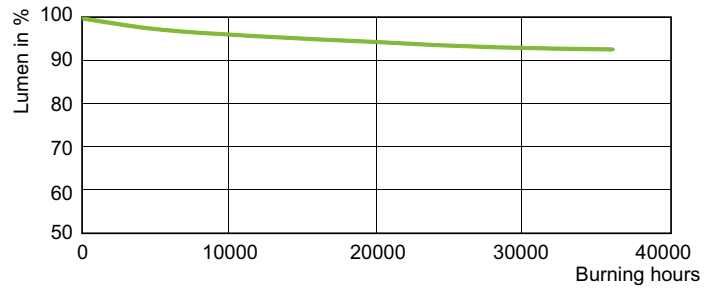
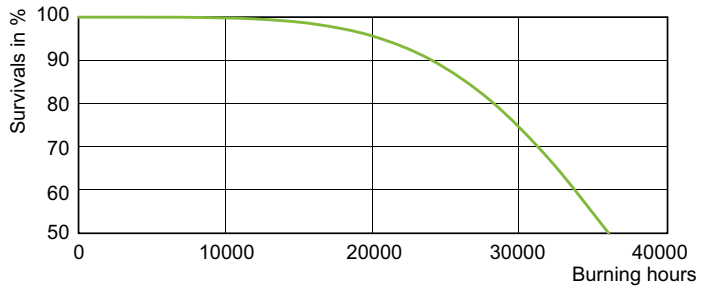
Light Distribution Diagram - MST SON-T PIA Plus 150W/220 E40 - 1SL/12



Spectral Power Distribution Colour - MST SON-T PIA Plus 150W/220 E40 - 1SL/12

MASTER SON-T PIA Plus

Livslängd



LDLE_SON-TPIA_0003-Life expectancy diagram

Lumen Maintenance Diagram - MST SON-T PIA Plus 150W/220 E40 - 1SL/12

