



MASTER - LED HID SON-T



MAS LED SON-T IF 3.6Klm 23W 727 E27

MASTER, LED SON-T, Tubular, EM, 23 W, SON-T 50W, E27, 2700 K, 3600 lm, CRI 70, 70000 h

MASTER, LED SON-T, Tubular, EM, 23 W, LED alternative to SON-T 50W, E27, 2700 K, 3600 lm, CRI 70, 70000 h, 156 lm/W, EEL D, Glas, RG1, IP40

Varning och Säkerhet

• Se installationsguiden eller kontakta Signify för kopplingschema och instruktioner.

Produktdata

Allmän information	
Socket	E27
Nominell livslängd	70 000 h
Driftcykel	50 000
Lighting Technology	LED SON-T
Mätreferens för ljusflöde	Sphere
Garantitid	8 years

Ljusteknik	
Färgkod	727 [CCT of 2700K]
Ljusflöde	3 600 lm
Färgbeteckning	Varmvit (WW)
Korrelerad färgtemperatur (Nom)	2700 K
Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	156 lm/W
Färgbeständighet	<6
Färgåtergivningsindex	70

LLMF vid slutet av nominell livslängd (nom)	70 %
Photobiological safety according to EN 62471	RG1

Drift och elektricitet	
Line Frequency	50 Hz
Ingångsfrekvens	50 Hz
Strömförbrukning	23 W
Lampström (nom)	775 mA
Tändningstid (nom)	0,5 s
Uppvärmningstid till 60 % ljus	0,5 s
Effektfaktor (fraktion)	-
Spänning (nom)	48-58 V
Ingående ström vid nätspänning	-
Max antal lampor på automatsäkring av B-typ 10 A	-
Nätspänning	-

MASTER - LED HID SON-T

Max antal ljuskällor på automatsäkring av typ B, 10 A	9
– EM-drivdon utan kompensationskondensator.	
Max antal ljuskällor på automatsäkring av typ B, 10 A	14
– EM-drivdon med kompensationskondensator.	
Max antal lampor på automatsäkring av B-typ 16 A	–
Nätspänning	
Max antal ljuskällor på automatsäkring av typ B, 16 A	14
– EM-drivdon utan kompensationskondensator.	
Max antal ljuskällor på automatsäkring av typ B, 16 A	22
– EM-drivdon med kompensationskondensator.	
Motsvarande effekt (endast LED HID)	SON-T 50W
Kompatibilitet med drivdon	EM

Temperatur

T-Case max. (nom)	46 °C
-------------------	-------

Styrenheter och dimring

Dimbar	Nej
--------	-----

Mekanik och armaturhus

Ljuskällans ytbehandling	Klar
Material i lampan	Glas
Lampform	Tubular
Nettovikt (styck)	0,250 kg

Användning och godkännande

Energieffektivitetsklass	D
--------------------------	---

Energisparande produkt	Ja
Energiförbrukning kWh/1 000 tim	23 kWh
EPREL-registreringsnummer	1077800
CE-märkning	Ja
EU RoHS-kompatibel	Ja
Omgivningstemperatur	–30 till +45 °C

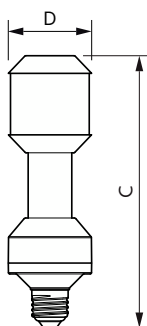
Användningsförhållanden

Trådlös teknik	Ej tillämpligt
----------------	----------------

Produktdata

Beställningsproduktnamn	MAS LED SON-T IF 3.6Klm 23W 727 E27
Fullständigt produktnamn	MAS LED SON-T IF 3.6Klm 23W 727 E27
Full EOC	871951444887200
Beskrivning av lokal kod	8298289
Beställningsnummer	929003467012
Materialnummer (12NC)	929003467012
Lokal kod	8298289
Räknare – antal per förpackning	1
EAN/UPC – Produkt/fodral	8719514448872
Räknare – antal förpackningar per kartong	6
EAN/UPC – Hölje	8719514448889

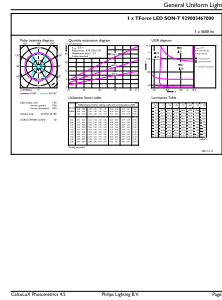
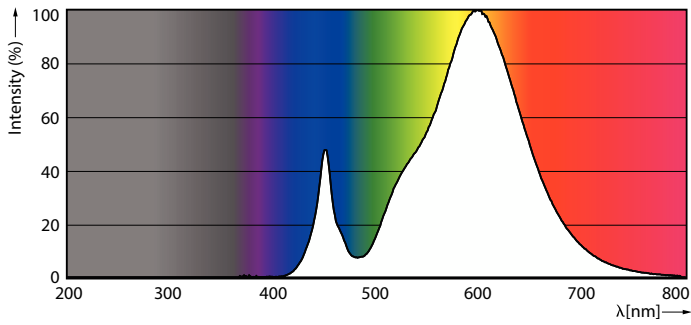
Måttskiss



Product	D	C
MAS LED SON-T IF 3.6Klm 23W 727 E27	61 mm	200 mm

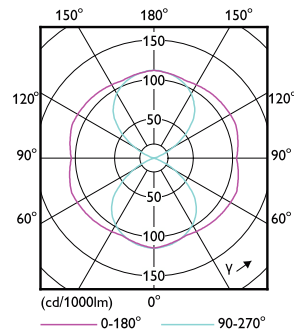
MASTER - LED HID SON-T

Fotometriska data



Spectral Power Distribution Colour - MAS LED SON-T IF 3.6Klm 23W 727 E27

General uniform lighting - MAS LED SON-T IF 3.6Klm 23W 727 E27

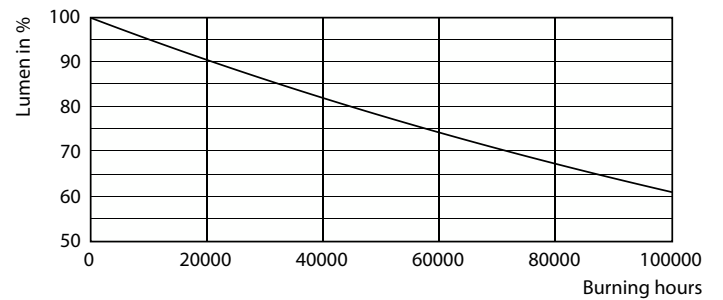


Light Distribution Diagram - MAS LED SON-T IF 3.6Klm 23W 727 E27

Livslängd



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - MAS LED SON-T IF 3.6Klm 23W 727 E27

MASTER - LED HID SON-T

