



# MASTER - LED HID SON-T



## MAS LED SON-T IF 9Klm 50W 740 E40

MASTER, LED SON-T, Rørformet, EM, 50 W, SON-T 100W, E40, 4000 K, 9000 lm, CRI 70, 70000 time(r)

Philips TrueForce Core LED gatelyskilder gir en enkel LED-løsning med kort tilbakebetalingstid som erstatter HID-lamper med høy intensitet. Produktene gir energieffektivitet og lang levetid fordelene med LED til HID erstatning og gir umiddelbar sparing og lav førsteinvestering. Med riktig lampestørrelse og lysfordeling kan du enkelt ettermontere TrueForce Core LED gatelyskilder og omgå eksisterende forkoblinger uten å endre armaturens forkobling eller reflektor, samtidig som belysningskvaliteten økes.

### Warnings and safety

• Se monteringsveiledningen eller kontakt en Philips Lighting-representant for kablingsdiagram og instruksjoner.

### Produktdata

Generell informasjon		Korrelert fargetemperatur (nom.)	
Sokkelbase	E40		4000 K
Nominell levetid	70 000 time(r)	Lysutbytte (vurdert) (Nom)	180 lm/W
Brytersyklus	50 000	Fargesamsvar	<6
Lighting Technology	LED SON-T	Fargegjengivelsesindeks (CRI)	70
Referanse for fluksmåling	Sphere	Nominell vedlikeholdsfaktor for lyskildelumen ved utgangen av nominell levetid (nom.)	70 %
		Photobiological safety according to EN 62471	RG1
Teknisk belysning		Drift og elektronikk	
Fargekode	740 [CCT of 4000K]	Line Frequency	50 Hz
Lysytelse	9 000 lm	Inngangsfrekvens	50 Hz
Fargebetegnelse	Kaldhvit (CW)		

## MASTER - LED HID SON-T

Effektforbruk	50 W
lyskildestrøm (nom.)	1 060 mA
Starttid (nom.)	0,5 s
Tiden det tar før lyset er på 60 %	0,5 s
Effektfaktor (brøk)	-
Spenning (nom.)	85-95 V
Startstrøm ved nettstrøm	-
Maks. ant. lyskilder på MCB B type 10 A – nettstrøm	-
Maks. lampe nr. på MCB B type 10A – EM ballast uten kompensasjonskondensator.	6
Maks. lampe nr. på MCB B type 10A – EM-forkobling med kompensasjonskondensator.	9
Maks. ant. lyskilder på MCB B type 16 A – nettstrøm	-
Maks. lampe nr. på MCB B type 16A – EM ballast uten kompensasjonskondensator.	10
Maks. lampe nr. på MCB B type 16A – EM ballast med kompensasjonskondensator.	15
Watt-ekvivalent (kun LED HID)	SON-T 100W
Forkoblingskompatibilitet	EM

### Temperatur

Maksimal temperatur for innfatningen (nom.)	52 °C
---	-------

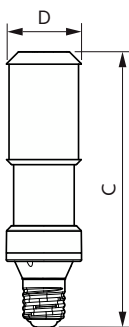
### Kontroller og dimming

Kan dimmes	Nei
------------	-----

### Mekanikk og innfatning

Lyspæreoverflate	Matt
Lyspæremateriale	Glass

### Målskisse



Lyspæreform	Rorformet
Nettvekt (stykk)	0,490 kg

### Godkjenning og bruksområde

Energieffektivitet, klasse	C
Energisparingsprodukt	Ja
Energiforbruk kWh/1000 t	50 kWh
EPREL-registreringsnummeret er:	1077806
CE-merke	Ja
I samsvar med EU RoHS	Ja
For omgivelsestemperaturer mellom	-30 til +45 °C

### Produktdata

Produktnavn for bestilling	MAS LED SON-T IF 9Klm 50W 740 E40
Fullstendig produktnavn	MAS LED SON-T IF 9Klm 50W 740 E40
Full EOC	871951444897100
Lokal kodebeskrivelse	3757968
Bestillingskode	929003467512
Materialenr. (12NC)	929003467512
Lokal bestillingskode	3757968
Antall – per pakke	1
EAN/UPC – produkt/boks	8719514448971
SAP-teller – pakker per utvendige	6
EAN/UPC – boks	8719514448988

Product	D	C
MAS LED SON-T IF 9Klm 50W 740 E40	71 mm	262 mm



## MASTER - LED HID SON-T

