



# CorePro - LED HID SON-T



## TForce Core LED road 26W 727 E27 MV

LED SON-T, Tubular, Nät, 26 W, SON-T 70W, E27, 2700 K, 4000 lm, CRI 70, 25000 h

LED SON-T, Tubular, Nät, 26 W, LED alternative to SON-T 70W, E27, 2700 K, 4000 lm, CRI 70, 25000 h, 153 lm/W, EEL D, PF 0.9, Glas, RG1, IP65, SVM 4, PstLM 1

### Varning och Säkerhet

• Se installationsguiden eller kontakta Signify för kopplingsdiagram och ytterligare instruktioner.

### Produktdata

Allmän information		Färgåtergivningsindex	
Socket	E27	Färgåtergivningsindex	70
Nominell livslängd	25 000 h	LLMF vid slutet av nominell livslängd (nom)	70 %
Driftcykel	50 000	Photobiological safety according to EN 62471	RG1
Lighting Technology	LED SON-T	Drift och elektricitet	
Mätreferens för ljusflöde	Sphere	Ingångsfrekvens	50–60 Hz
Garantitid	3 år	Strömförbrukning	26 W
Ljusteknik		Lampström (nom)	103 mA
Färgkod	727 [CCT of 2700K]	Tändningstid (nom)	0,5 s
Spridningsvinkel (nom)	300 °	Uppvärmningstid till 60 % ljus	0,5 s
Ljusflöde	4 000 lm	Effektfaktor (fraktion)	0,9
Färgbeteckning	Varmvit (WW)	Spänning (nom)	220–240 V
Korrelerad färgtemperatur (Nom)	2700 K	Ingående ström vid nätspänning	11,68
Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	153 lm/W	Max antal lampor på automatsäkring av B-typ 10 A –	73
Färgbeständighet	<6	Nätspänning	

## CorePro - LED HID SON-T

Max antal ljuskällor på automatsäkring av typ B, 10 A - - EM-drivdon utan kompensationskondensator.	
Max antal ljuskällor på automatsäkring av typ B, 10 A - - EM-drivdon med kompensationskondensator.	
Max antal lampor på automatsäkring av B-typ 16 A - 117	
Nätspänning	
Max antal ljuskällor på automatsäkring av typ B, 16 A - - EM-drivdon utan kompensationskondensator.	
Max antal ljuskällor på automatsäkring av typ B, 16 A - - EM-drivdon med kompensationskondensator.	
Motsvarande effekt (endast LED HID)	SON-T 70W
Kompatibilitet med drivdon	Nät

### Temperatur

T-Case max. (nom)	36,6 °C
-------------------	---------

### Styrenheter och dimring

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

### Mekanik och armaturhus

Ljuskällans ytbehandling	Klar
Material i lampan	Glas
Lampform	Tubular
Nettovikt (styck)	0,090 kg

### Användning och godkännande

Energieffektivitetsklass	D
Energisparande produkt	Ja

Energiförbrukning kWh/1 000 tim	26 kWh
EPREL-registreringsnummer	2457096
CE-märkning	Ja
EU RoHS-kompatibel	Ja
Flimmervärde (PstLM)	1
Stroboskopisk effekt	4
Omgivningstemperatur	-30 till +45 °C

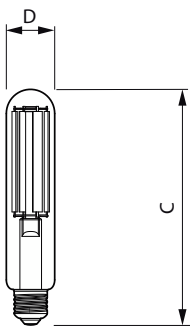
### Användningsförhållanden

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

### Produktdata

Beställningsproduktnamn	TForce Core LED road 26W 727 E27 MV
Fullständigt produktnamn	TForce Core LED road 26W 727 E27 MV
Full EOC	872110312934500
Beskrivning av lokal kod	8289912
Beställningsnummer	929004341202
Materialnummer (12NC)	929004341202
Lokal kod	8289912
Räknare - antal per förpackning	1
EAN/UPC - Produkt/fodral	8721103129345
Räknare - antal förpackningar per kartong	6
EAN/UPC - Hölje	8721103129352

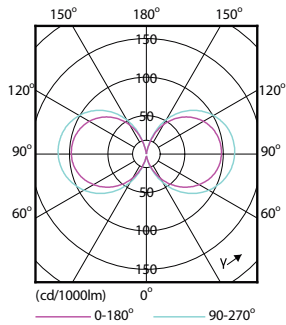
### Måttskiss



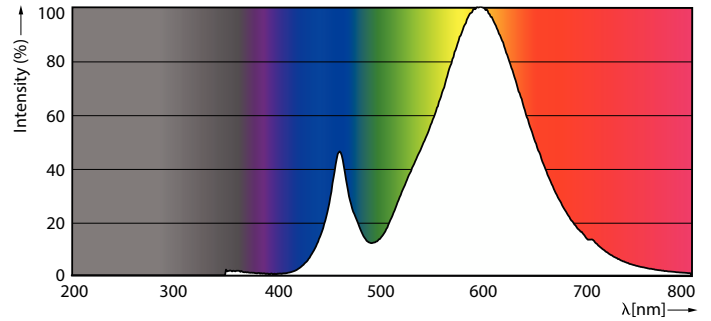
Product	D	C
TForce Core LED road 26W 727 E27 MV	38,5 mm	188 mm

# CorePro - LED HID SON-T

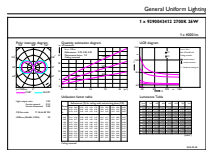
## Fotometriska data



Light Distribution Diagram - TForce Core LED road 26W 727 E27 MV



Spectral Power Distribution Colour - TForce Core LED road 26W 727 E27 MV



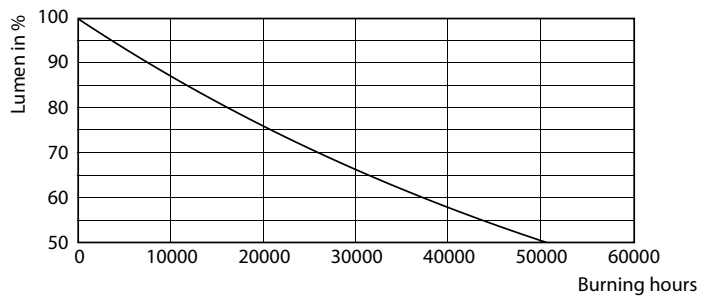
General Uniform Lighting - TForce Core LED road 26W 727 E27 MV

General uniform lighting - TForce Core LED road 26W 727 E27 MV

## Livslängd



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - TForce Core LED road 26W 727 E27 MV

