



CorePro - LED HID SON-T



TForce Core LED road 20W 722 E27 MV

LED SON-T, Tubular, Nät, 20 W, SON-T 70W, E27, 2200 K, 3200 lm, CRI 70, 25000 h

LED SON-T, Tubular, Nät, 20 W, LED alternative to SON-T 70W, E27, 2200 K, 3200 lm, CRI 70, 25000 h, 160 lm/W, EEL C, PF 0.9, 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	20 W
Ljusteknik		Lampström (nom)	88 mA
Färgkod	2200	Tändningstid (nom)	0,5 s
Spridningsvinkel (nom)	300 °	Uppvärmningstid till 60 % ljus	0,5 s
Ljusflöde	3 200 lm	Effektfaktor (fraktion)	0,9
Färgbeteckning	2200	Spänning (nom)	220–240 V
Korrelerad färgtemperatur (Nom)	2200 K	Ingående ström vid nätspänning	11,68
Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	160 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)	33,2 °C
-------------------	---------

Styrenheter och dimring

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

Mekanik och armaturhus

Ljuskällans ytbehandling	Klar
Lampform	Tubular
Nettovikt (styck)	0,090 kg

Användning och godkännande

Energieffektivitetsklass	C
Energisparande produkt	Ja

Energiförbrukning kWh/1 000 tim	20 kWh
EPREL-registreringsnummer	2457097
CE-märkning	Ja
EU RoHS-kompatibel	Ja
Flimmervärde (PstLM)	1
Stroboskopisk effekt	4
Omgivningstemperatur	-30 till +45 °C

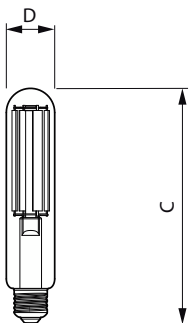
Användningsförhållanden

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

Produktdata

Beställningsproduktnamn	TForce Core LED road 20W 722 E27 MV
Fullständigt produktnamn	TForce Core LED road 20W 722 E27 MV
Full EOC	872110312932100
Beskrivning av lokal kod	8289911
Beställningsnummer	929004341102
Materialnummer (12NC)	929004341102
Lokal kod	8289911
Räknare - antal per förpackning	1
EAN/UPC - Produkt/fodral	8721103129321
Räknare - antal förpackningar per kartong	6
EAN/UPC - Hölje	8721103129338

Måttskiss



Product	D	C
TForce Core LED road 20W 722 E27 MV	38,5 mm	188 mm

