



# CorePro - LED HID SON-T



## TForce Core LED road 26W 727 E27 MV

Nya Philips CorePro LED HID SON-T-ljuskällor ger dig en enkel LED-lösning med kort återbetalningstid för ersättning av urladdningslampor (HID). Med den här nya produktgenerationen får du alla fördelar med en övergång från HID till LED – högre energieffektivitet, ökad livslängd och omedelbara besparingar för en låg investeringskostnad. Dessutom har de samma storlek och ljusfördelning som andra HID-ljuskällor, så du kommer aldrig att märka någon skillnad. Allt tack vare vår högeffektiva LED-glödtrådsteknik. Den unika IP65-designen ger dessutom möjlighet till utomhusbruk.

### Varning och Säkerhet

• Se installationsguiden eller kontakta en Philips-representant för att få kopplingsschemat och instruktioner.

### Produktdata

Allmän information		Korrelerad färgtemperatur (nom)	
Socket	E27		2700 K
Nominell livslängd	25 000 h	Ljusutbyte (märkvärde) (nom)	153 lm/W
Driftcykel	50 000	Färgbeständighet	<6
Lighting Technology	LED	Färgåtergivningsindex	70
Mätpreferens för ljusflöde	Sphere	LLMF vid slutet av nominell livslängd (nom)	70 %
CE-märkning	Ja	Flimmervärde (PstLM)	1
EU RoHS-kompatibel	Ja	Stroboskopisk effekt	4
		Photobiological safety according to EN 62471	RG1
Ljusteknik		Drift och elektricitet	
Färgkod	727 [CCT of 2700K]	Ingångsfrekvens	50–60 Hz
Spridningsvinkel (nom)	330 °	Effektförbrukning	26 W
Ljusflöde	4 000 lm	Lampström (nom)	120 mA
Färgbeteckning	Varmvit (WW)	Tändningstid (nom)	0,5 s

## CorePro - LED HID SON-T

Uppvärmningstid till 60 % ljus	0.5 s
Effektfaktor (fraktion)	0.9
Spänning (nom)	220-240 V
Ingående ström vid nätspänning	8.5
Max antal lampor på automatsäkring av B-typ 10 A –	35
Nätspänning	
Max antal lampor på automatsäkring av typ B, 10 A –	-
EM-driftdon utan kompakt sockel	
Max antal lampor på automatsäkring av typ B, 10 A –	-
EM-driftdon med kompakt sockel	
Max antal lampor på automatsäkring av B-typ 16 A –	56
Nätspänning	
Max antal lampor på automatsäkring av typ B, 16 A –	-
EM-driftdon utan kompakt sockel	
Max antal lampor på automatsäkring av typ B, 16 A –	-
EM-driftdon med kompakt sockel	

### Temperatur

Omgivningstemperatur	-30 till +45 °C
T-Case max. (nom)	44,55 °C

### Styrenheter och dimring

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

### Mekanik och armaturhus

Ljuskällans ytbehandling	Klar
--------------------------	------

Lampform	T38 [T 38 mm]
----------	---------------

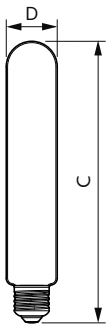
### Användning och godkännande

Energieffektivitetsklass	D
Energiförbrukning kWh/1 000 tim	26 kWh
EPREL-registreringsnummer	1617393

### Produktdata

Beställningsproduktnamn	TForce Core LED road 26W 727 E27 MV
Fullständigt produktnamn	TForce Core LED road 26W 727 E27 MV
Full EOC	872016926773200
Beskrivning av lokal kod	8298788
Beställningsnummer	929003730902
Materialnummer (12NC)	929003730902
Lokal kod	8298788
SAP-Räknare – Antal per förpackning	1
EAN/UPC - Produkt/fodral	8720169267732
Räknare - antal förpackningar per kartong	6
EAN/UPC - Hölje	8720169267749

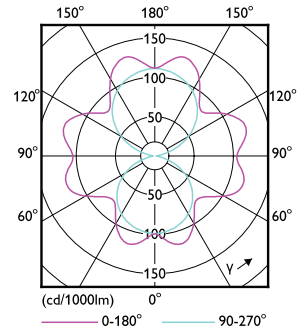
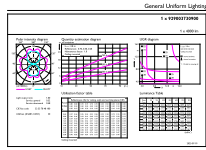
## Måttskiss



Product	D	C
TForce Core LED road 26W 727 E27 MV	38,5 mm	214 mm

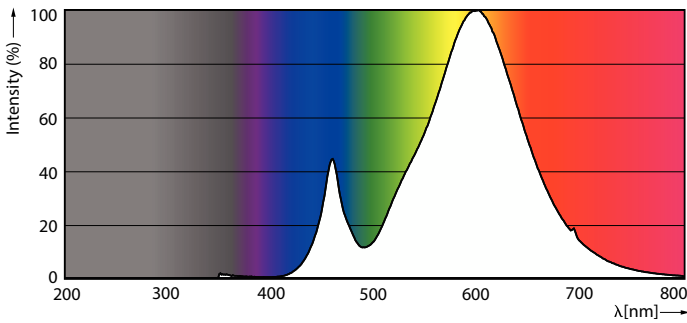
# CorePro - LED HID SON-T

## Fotometriska data



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

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

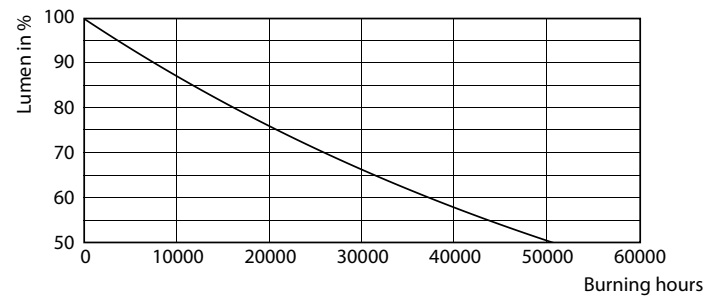


Spectral Power Distribution Colour - TForce Core LED road 26W 727 E27 MV

## Livslängd



Life Expectancy Diagram - TForce Core LED road 26W 727 E27 MV



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

