



# TrueForce LED Public (Road – SON)



## MAS LED SON-T IF 8.1Klm 50W 727 E40

Philips MASTER - LED HID SON-T lampen zijn een eenvoudige LED-oplossing met een korte terugverdiëntijd als vervanger voor hogedrukontladinglampen (HID) en hogedruknatriumlampen (SON). MASTER - LED HID SON-T verlichting brengt de LED-voordelen van energie-efficiëntie en lange levensduur binnen het bereik van HID-vervangers en levert onmiddellijk besparingen op bij een lage initiële investering. Met het juiste lampformaat en de juiste lichtverdeling kunnen MASTER - LED HID SON-T lampen eenvoudig worden geretrofit in bestaande SON en SON-T systemen, om zo de lichtkwaliteit te verbeteren met LED zonder de voorschakelapparatuur (voor IF vervangingen) of reflector van de armatuur te wijzigen.

### Waarschuwingen en veiligheid

• Zie de installatiehandleiding of vraag een vertegenwoordiger van Philips Lighting naar het bedradingschema en instructies.

### Product gegevens

Algemene informatie		Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom)	
Lampvoet	E40	Gecorreleerde kleurtemperatuur (nom)	2700 K
Nominale levensduur	70.000 hr	Lichtrendement (gespec.) (nom.)	162 lm/W
Schakelcyclus	50.000	Kleurconsistentie	<6
Lamptype	LED	Kleurweergave-index (CRI)	70
Meetreferentie van lichtstroom	Sphere	LLMF bij einde nominale levensduur (nom.)	70 %
Conform EU RoHS-richtlijn	Ja	Photobiological safety according to EN 62471	RG1
Gegevens lichttechniek		Bedrijfs- en elektrische gegevens	
Kleurcode	727 [CCT of 2700K]	Ingangsfrequentie	50 Hz
Lichtstroom	8.100 lm	Ingangsfrequentie	50 Hz
Kleuraanduiding	Warmwit (WW)	Energieverbruik	50 W
		Lampstroom (nom.)	1.060 mA

## TrueForce LED Public (Road – SON)

Opstarttijd (nom.)	0,5 s
Opwarmtijd tot 60% licht	0,5 s
Arbeidsfactor	-
Spanning (nom.)	85-95 V
Aanloopstroom op netspanning	-
Max. lampnr. op MCB B type 10 A - netvoeding	-
Max. lampnr. op MCB B type 10 A – EM-voorschakelapparaat (VSA) zonder comp. cond.	6
Max. lampnr. op MCB B type 10 A – EM-voorschakelapparaat (VSA) met comp. cond.	9
Max. lampnr. op MCB B type 16 A - netvoeding	-
Max. lampnr. op MCB B type 16 A – EM-voorschakelapparaat (VSA) zonder comp. cond.	10
Max. lampnr. op MCB B type 16 A – EM-voorschakelapparaat (VSA) met comp. cond.	15

### Operationele temperatuur

Omgevingstemperatuurbereik	-30 tot +45 °C
T-behuizing maximaal (nom.)	52 °C

### Dimbaarheid en regelsystemen

Dimbaar	Nee
---------	-----

### Eigenschappen behuizing en afmetingen

Lampafwerking	Helder
---------------	--------

Lampmateriaal	Glas
Lampvorm	T70

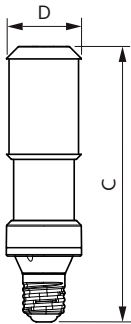
### Keurmerken en classificaties

Energie-efficiëntielabel	D
Energieverbruik kWh/1.000 uur	50 kWh
EPREL-registratienummer	1077790

### Productgegevens

Productnaam voor bestelling	MAS LED SON-T IF 8.1Klm 50W 727 E40
Volledige productnaam	MAS LED SON-T IF 8.1Klm 50W 727 E40
Full EOC	871951444895700
Bestelcode	8719514448957
Materiaalnr. (12NC)	929003467412
Lokale code	8719514448957
Numerator - Aantal per pak	1
EAN/UPC - product/behuizing	8719514448957
Numerator - Dozen per buitendoos	6
EAN/UPC - Case	8719514448964

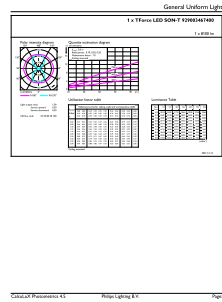
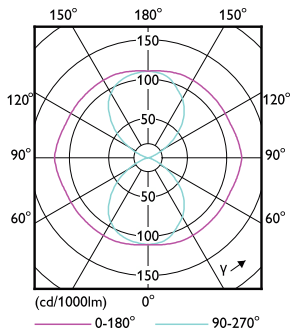
## Maatschets



Product	D	C
MAS LED SON-T IF 8.1Klm 50W 727 E40	71 mm	262 mm

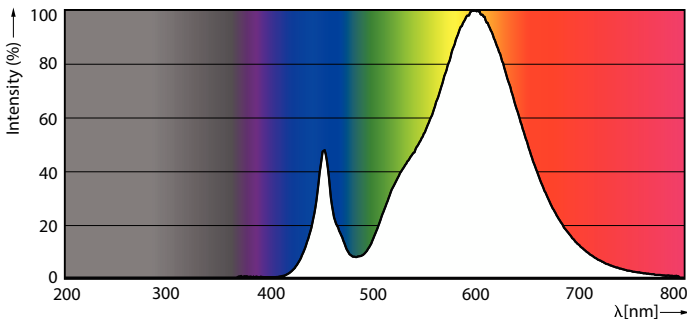
# TrueForce LED Public (Road – SON)

## Fotometrische gegevens



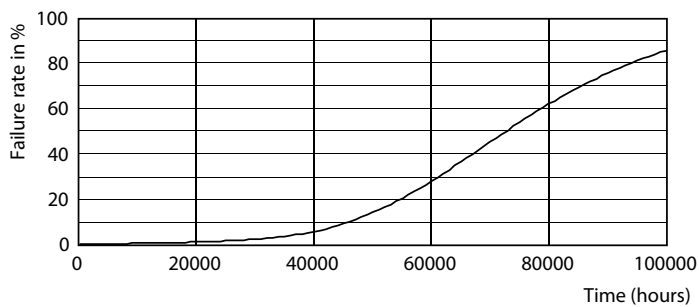
Light Distribution Diagram

General uniform lighting - MAS LED SON-T IF 8.1Klm 50W 727 E40

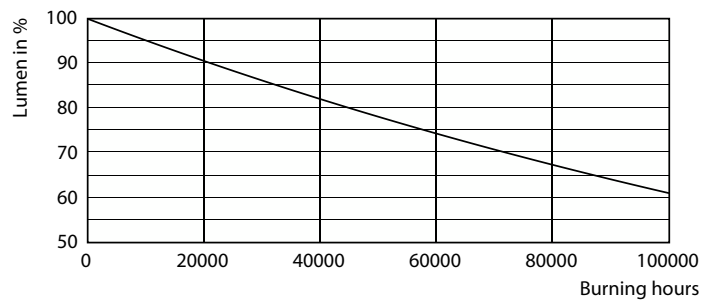


Spectral Power Distribution Colour - MAS LED SON-T IF 8.1Klm 50W 727 E40

## Levensduur



Life Expectancy Diagram - MAS LED SON-T IF 8.1Klm 50W 727 E40



Lumen Maintenance Diagram - MAS LED SON-T IF 8.1Klm 50W 727 E40

## TrueForce LED Public (Road – SON)

