



TrueForce Road LED SON-T E27/E40

TrueForce LED Road 25W E27 740 MV

Philips TrueForce Road LED SON-T für den Straßenbereich bieten eine einfache und sich schnell amortisierende LED-Lösung für den Austausch von konventionellen SON-T/NAV-T Lampen. Die Lichtverteilung ist dabei nahezu identisch gegenüber herkömmlichen Lösungen: die LEDs sind auf der gleichen Höhe wie der Brenner herkömmlicher SON-T/NAV-T Lampen platziert und nutzen somit die Reflektoren und Optiken der bestehenden Leuchte optimal. Die TrueForce Road ist als Retrofit oder für den direkten Betrieb an 230V Netzspannung erhältlich.

Hinweise

- Die Lampe ist nur in trockenen Umgebungen einzusetzen (Lampenschutzart IP 40)
- Beim Wechsel zu TrueForce muss überprüft werden, ob die in den Vorschriften geforderten Beleuchtungsstärken eingehalten werden
- Installationshinweise, die dem Produkt beiliegen sind zu beachten
- Die TrueForce Road ist nur für horizontale Brennlagen ($\pm 15^\circ$) geeignet
- Die empfohlene Mindestabstandsmessung für den Lampenraum innerhalb der Leuchte beträgt 220 x 170 mm (E27) bzw. 280 x 180 mm (E40).
- Wir weisen darauf hin, dass die Gesamtenergieeffizienz und Lichtverteilung einer Anlage von der Bauart der Anlage bestimmt werden

Produkt Daten

Allgemeine Eigenschaften		Referenz für Lichtstrommessung	
Socket	E27 [E27]		Sphere
EU RoHS-konform	Ja	Lichttechnische Daten	
Nennlebensdauer (Nom)	50000 h	Farbcode	740 [CCT von 4000 K]
Schaltzyklus	50000X	Lichtstrom (Nom)	4200 lm
Technische Type	25-50W	Lichtfarbe	Neutralweiß (CW)
		Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	4000 K

TrueForce Road LED SON-T E27/E40

Nennlichtausbeute (nom.)	168,00 lm/W
Farbkonsistenz	<6
Farbwiedergabeindex (Nom.)	70
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (Nom.)	70 %

Elektrische Kenndaten

Eingangsfrequenz	50 bis 60 Hz
Power (Rated) (Nom)	25 W
Lampenstrom (max.)	322 mA
Lampenstrom (min.)	125 mA
Äquivalente Leistung	50 W
Startzeit (Nom)	0,5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom.)	0,5 s
Leistungsfaktor (Nom)	0,9
Spannung (Nom)	100-277 V

Temperaturkenndaten

Gehäusetemperatur (max)	45 °C
-------------------------	-------

Dimmen

Dimmbar	Nein
---------	------

Mechanische Kenndaten

Kolbenausführung	Klar
Kolbenform	T-Form

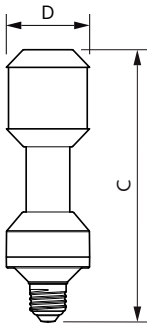
Zulassungen und Anwendungseigenschaften

Energieeffizienzklasse	C
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	25 kWh
EPREL-Registrierungsnummer	465211

Produktinformationen

Gesamt-Produktcode	871951433159400
Bestell-Produktname	TrueForce LED Road 25W E27 740 MV
EAN/UPC - Produkt	8719514331594
Bestellcode	33159400
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	6
SAP-Material	929003041508
Nettogewicht (Einzelteil)	0,232 kg

Abmessungsskizzen

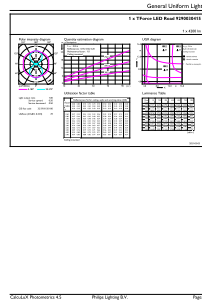
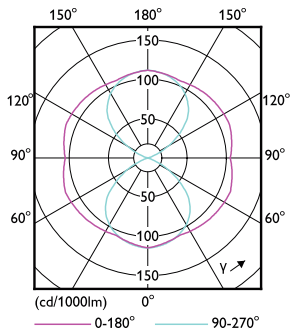


TrueForce LED Road 25W E27 740 MV

Product	D	C
TrueForce LED Road 25W E27 740 MV	61 mm	200 mm

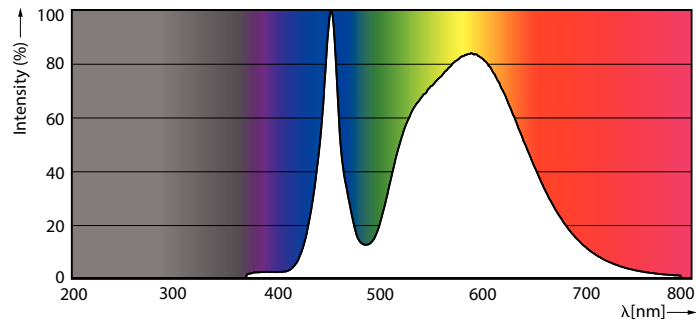
TrueForce Road LED SON-T E27/E40

Photometrische Daten



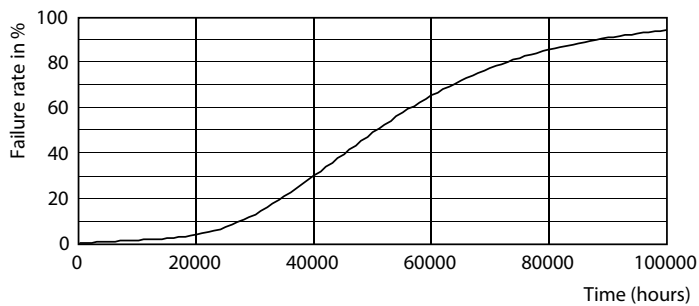
LEDForce Road 25W Tshape E27

LEDForce Road 25W Tshape E27 740

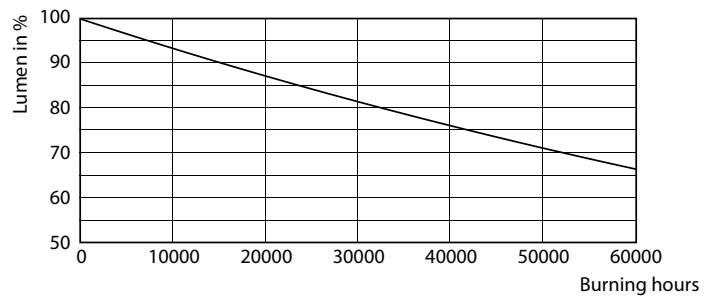


LEDForce Road 25W Tshape E27 740

Lebensdauer



50K



50K

TrueForce Road LED SON-T E27/E40

