



TrueForce Road LED SON-T E27/E40

TrueForce LED Road 84-55W E40 730

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 (± 15°) 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		
Sockel	E40 [E40]	
EU RoHS-konform	Ja	
Nennlebensdauer (Nom)	50000 h	
Schaltzyklus	50000X	
Technische Type	55-100W	

Lichttechnische Daten	
Farbcode	730 [CCT von 3000 K]
Lichtstrom (Nom)	8400 lm
Lichtfarbe	Weiß (WH)
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	3000 K
Nennlichtausbeute (nom.)	152,00 lm/W
Farbkonsistenz	<6

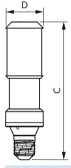
Datasheet, 2021, August 6 Änderungen vorbehalten

TrueForce Road LED SON-T E27/E40

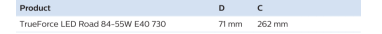
Farbwiedergabeindex (Nom.)	70
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer	70 %
(Nom.)	
Elektrische Kenndaten	
Eingangsfrequenz	50 Hz
Power (Rated) (Nom)	55 W
Lampenstrom (Nom)	1000 mA
Äquivalente Leistung	100 W
Startzeit (Nom)	0,5 s
Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom.)	0.5 s
Leistungsfaktor (Nom)	0.9
Spannung (Nom)	88-98 V
Temperaturkenndaten	
Gehäusetemperatur (max)	97 <i>°</i> C
Dimmen	
Dimmbar	Nein

Mechanische Kenndaten	
Kolbenausführung	Klar
Kolbenform	Sonstiges
Zulassungen und Anwendungseigensch	chaften
Energieeffizienz-Label (EEL)	A++
Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	55 kWh
Produktdaten	
Gesamt-Produktcode	871869963904400
Bestell-Produktname	TrueForce LED Road 84-55W E40 730
EAN/UPC - Produkt	8718699639044
Bestellcode	63904400
Anzahl pro Verpackung	1
SAP-Zähler - Pakete pro Außenkarton	6
SAP-Material	929002007402
Nettogewicht (Einzelteil)	0,432 kg

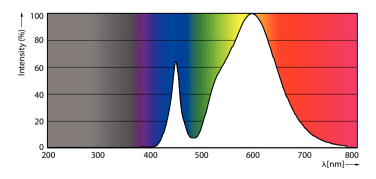
Abmessungsskizzen



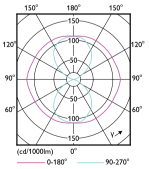
TForce LED SON-T ND 8.5klm E40 730 CL



Photometrische Daten



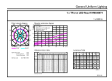
LEDTrueForce SON-T 85klm E40 730



LEDTrueForce SON-T E40 55W

TrueForce Road LED SON-T E27/E40

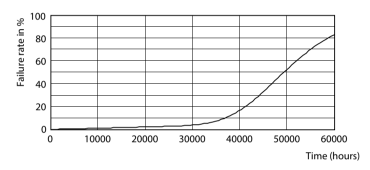
Photometrische Daten

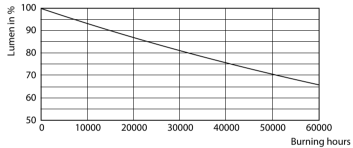


Calcalus Photometrics 4.5 Philips Lighting B.V. Phys. 117

LEDTrueForce SON-T 85klm E40 730

Lebensdauer





LEDTrueForce SON-T E40

LEDTrueForce SON-T E40



© 2021 Signify Holding Alle Rechte vorbehalten. Signify gibt keine Zusicherungen und übernimmt keine Garantie bezüglich der Richtigkeit oder Vollständigkeit der in diesem Dokument enthaltenen Informationen und haftet nicht für Handlungen, die im Vertrauen darauf ausgeführt werden. Die in diesem Dokument vorgestellten Informationen sind, sofern keine anderslautende Vereinbarung mit Signify besteht, nicht als kommerzielles Angebot gedacht und sind nicht Teil eines Angebots oder Vertrags. Philips und das Philips Schildsymbol sind eingetragene Warenzeichen der