



Trueforce Core LED SON-T



TForce Core LED road 26W 740 E27 MV

A Philips CorePro LED HID SON-T lámpák egyszerű, gyorsan megtérülő LED-es megoldást kínálnak a nagy intenzitású gázkisüléses (HID) lámpák kiváltására. Ezek az új generációs termékek biztosítják a HID-LED csere előnyeit – az energiatakarékosságot és a hosszú élettartamot –, azonnali megtakarítást tesznek lehetővé, és alacsony kezdeti befektetést igényelnek. Továbbá úgy tervezték őket, hogy ugyanolyan lámpaméretük és fényeloszlásuk legyen, mint más HID-lámpáknak, így egyáltalán nem látszik a különbség. Mindez a nagy teljesítményű LED-es izzószálas technológiáknak köszönhető. Ezenkívül egyedi IP65 kialakításuknak köszönhetően kültéren is használhatók.

Figyelmeztetések és biztonság

• Olvassa el a szerelési útmutatót, vagy forduljon a Philips világítástechnikai szakemberéhez a kapcsolási rajzokért és utasításokért.

Termék adatok

Általános információ		Szinkonzisztencia	
Fejlesztés - foglalat	E27	Szinkonzisztencia	<6
Névleges élettartam	25 000 h	Színvisszaadási index (CRI)	70
Kapcsolási ciklus	15 000	Fényerő-megmaradás (LLMF) a névleges élettartam végén (névleges)	70 %
Lighting Technology	LED	Villogás (PstLM)	1
Fényárammérési referencia	Sphere	Stroboszkóp hatás (SVM)	4
		Photobiological safety according to EN 62471	RG1
Technikai adatok		Működtetés és elektronika	
Színkód	740 [CCT of 4000K]	Hálózati frekvencia	50 to 60 Hz
Fényáram	4 500 lm	Bemeneti frekvencia	50–60 Hz
Fényhasznosítás (névleges) (névleges)	173,00 lm/W	Teljesítményfelvétel	26 W
Színmegjelölés	Hideg fehér (CW)	Fényforrás árama (névleges)	120 mA
Korrelált színhőmérséklet (névl.)	4000 K		

Trueforce Core LED SON-T

Indulási idő (névleges)	0,5 s
Felfutási idő 60%-os fényáramig	0,5 s
Teljesítménytényező (tört)	0,9
Feszültség (névleges)	220–240 V
Induló áramlökés a hálózaton	10,1
Fényforrások maximális száma a miniatűr megszakítón (B típus, 10A) – Hálózati	9
Fényforrások max. száma a miniatűr megszakítón (B típus, 10A) – EM-előtét kiegyenlítő kond. nélkül	-
Fényforrások max. száma a miniatűr megszakítón (B típus, 10A) – EM-előtét kiegyenlítő kondenzátorral	-
Fényforrások maximális száma a miniatűr megszakítón (B típus, 16A) – Hálózati	14
Fényforrások max. száma a miniatűr megszakítón (B típus, 16A) – EM-előtét kiegyenlítő kond. nélkül	-
Fényforrások max. száma a miniatűr megszakítón (B típus, 16A) – EM-előtét kiegyenlítő kondenzátorral	-
Előtét-kompatibilitás	Hálózat

Hőmérséklet

Környezeti hőmérséklet-tartomány	-30 – +45 °C
A foglalat hőmérséklete, maximum (névleges)	38,7 °C

Vezérlők és fényerő-szabályozás

Szabályozható	Nem
---------------	-----

Mechanika és tokozás

Fényforrás kialakítása	Átlátszó
Fényforrásbúra formája	T alakú

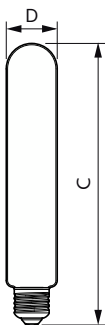
Tanúsítvány és alkalmazási területek

Energiatakarékosági osztály	C
Energiafogyasztás kWh/1000 óra	26 kWh
EPREL-regisztrációs szám	1641607
CE jelölés	Igen
Megfelel az EU RoHS irányelvnek	Igen

Termékadatok

A termék megrendelési neve	TForce Core LED road 26W 740 E27 MV
Teljes terméknev	TForce Core LED road 26W 740 E27 MV
Full EOC	871951431631700
Rendelési kód	31631700
Cikkszám (12NC)	929002485102
Számláló – mennyiség csomagonként	1
Nettó tömeg (darab)	0,100 kg
EAN/UPC – termék/csomagolás	8719514316317
Számláló – csomag külső dobozonként	6
EAN/UPC – gyűjtőcsomagolás	8719514316324

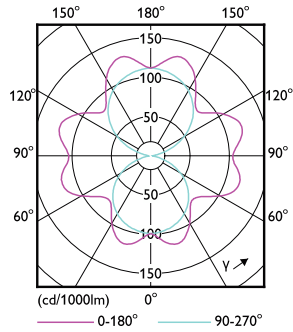
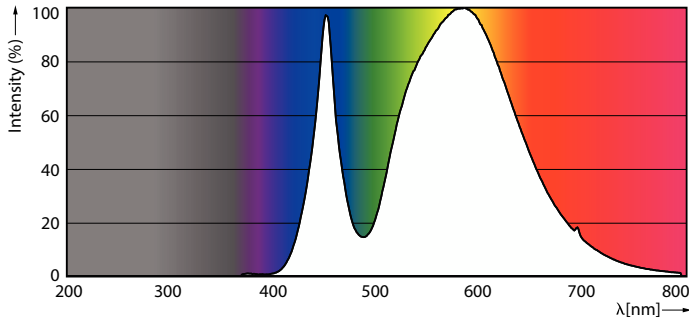
Méretezett rajza



Product	D	C
TForce Core LED road 26W 740 E27 MV	38 mm	210 mm

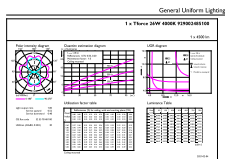
Trueforce Core LED SON-T

Fotometriai adatok



Spectral Power Distribution Colour - TForce Core LED road 26W 740 E27 MV

Light Distribution Diagram - TForce Core LED road 26W 740 E27 MV

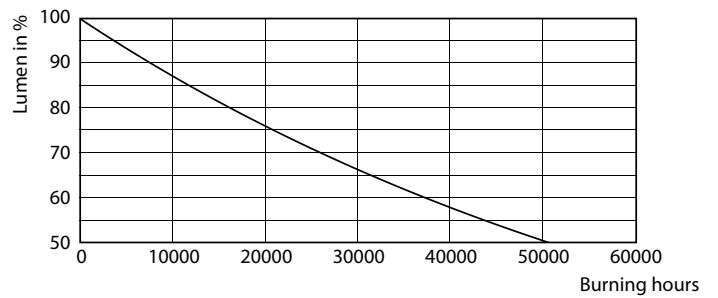


General uniform lighting - TForce Core LED road 26W 740 E27 MV

Élettartam



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - TForce Core LED road 26W 740 E27 MV

Trueforce Core LED SON-T

