



Trueforce Core LED SON-T



TForce Core LED road 17W 727 E27 MV

CorePro, LED SON-T, Tubular, Solo red eléctrica, 17 W, SON-T 50W, E27, 2700 K, 2700 lm, CRI 70, 25000 hora(s)

CorePro, LED SON-T, Tubular, Solo red eléctrica, 17 W, LED alternative to SON-T 50W, E27, 2700 K, 2700 lm, CRI 70, 25000 hora(s), 158 lm/W, EEL D, PF 0.5, Vidrio, RG1, IP65, SVM 3.3, PstLM 1

Advertencias y seguridad

- Consulte la guía de instalación o consulte a un representante de Philips Iluminación para ver el diagrama y las instrucciones del cableado.

Datos del producto

Información general		Operativos y eléctricos	
Base del casquillo	E27	Eficacia lumínica (nominal) (nom.)	158 lm/W
Vida útil nominal	25.000 hora(s)	Consistencia del color	<6
Ciclo de encendido/apagado	50.000	Índice de reproducción cromática (IRC)	70
Lighting Technology	LED SON-T	LLMF al fin de vida útil nominal (nom.)	70 %
Referencia de medición de flujo	Sphere	Photobiological safety according to EN 62471	RG1
Periodo de garantía	3 años		
Datos técnicos de la luz			
Código de color	727 [CCT of 2700K]	Frecuencia de entrada	50 a 60 Hz
Ángulo de haz (nom.)	330 °	Consumo de energía	17 W
Flujo luminoso	2.700 lm	Corriente de lámpara (nom.)	125 mA
Designación de color	Blanco cálido (WW)	Hora de inicio (nom.)	0,5 s
Temperatura de color correlacionada (nom.)	2700 K	Tiempo de encendido hasta alcanzar el 60 % de luz	0.5 s
		Factor de potencia (fracción)	0.5
		Voltaje (nom.)	220-240 V

Trueforce Core LED SON-T

Corriente de irrupción en la red eléctrica	7.8
N.º máx. de lámparas en MCB tipo B 10 A - Red eléctrica	58
N.º máx. de lámparas en MCB tipo B 10 A - balasto EM sin condensador de compensación.	-
N.º máx. de lámparas en MCB tipo B 10 A - balasto EM con condensador de compensación.	-
N.º máx. de lámparas en MCB tipo B 16 A - Red eléctrica	93
N.º máx. de lámparas en MCB tipo B 16 A - balasto EM sin condensador de compensación.	-
N.º máx. de lámparas en MCB tipo B 16 A - balasto EM con condensador de compensación.	-
Equivalente de potencia (solo LED HID)	SON-T 50W
Compatibilidad con balastos	Solo red eléctrica

Temperatura

Temperatura máxima (nom.)	36,8 °C
---------------------------	---------

Controles y regulación

Regulable	No
-----------	----

Mecánicos y de carcasa

Acabado de la bombilla	Transparente
Material de bombilla	Vidrio
Forma de la bombilla	Tubular
Peso neto (pieza)	0,078 kg

Aprobación y aplicación

Clase de eficiencia energética	D
Producto de ahorro de energía	Sí
Consumo energético kWh/1000 h	17 kWh
Número de registro EPREL	2329499
Marca CE	Sí
Conforme con EU RoHS	Sí
Valor de parpadeo (PstLM)	1
Valor de efecto estroboscópico (SVM)	3,3
Rango de temperatura ambiente	-30 °C a +45 °C

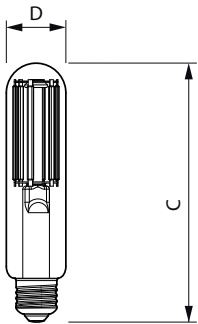
Condiciones de aplicación

Tecnología inalámbrica	No aplicable
------------------------	--------------

Datos de producto

Nombre de producto del pedido	TForce Core LED road 17W 727 E27 MV
Nombre completo del producto	TForce Core LED road 17W 727 E27 MV
Full EOC	872016926771800
Código de pedido	26771800
Código 12NC	929003730802
Cantidad por paquete	1
EAN/UPC - Producto/Caja	8720169267718
Numerador SAP - Paquetes por caja exterior	6
Embalaje con código EAN/UPC	8720169267725

Plano de dimensiones



Product	D	C
TForce Core LED road 17W 727 E27 MV	38,5 mm	168 mm

Trueforce Core LED SON-T

