

Plug In

900lm 12000h

För elektroniskt drivdon

Plug-in-ljuskällor är vanliga i bland annat arbets- och takbelysning. Elektroniska drivdon omvandlar matningsspänningen till lämplig spänning för ljuskällan. Jämfört med magnetiska drivdon är fördelarna med elektroniska drivdon ett flimmerfritt ljus, högre ljusutbyte, längre livslängd på ljuskällan och en högre verkningsgrad. Produkterna är förpackade i kartongförpackningar med den viktigaste produktinformationen tydligt angiven. Färgtemperatur varmvit och vit (3000 K och 4000 K).

.Kompaktlysör TC-S/E 11 W, 4000K, 2G7 (4-stifts), 900 lm, 12 000 h, 37 x 207 mm, kartongförpackning. För elektroniskt drivdon.



900lm 12000h			
E-NUMMER	KOD	KG	PRODUKTLINJE
8381539	4913811	0.048	Plug In

900lm 12000h
EC000087

Montering

Konstruktion

Färg Vit

Dimning och styrning

Fotometriska data

Färgtolkningsindex (CRI/Ra) 80-89

Ljusfärg enligt EN 12464-1 Neutral
3300-5300 K

Livslängd och kapacitet

Mått

Diameter (mm) 37

Total längd (mm) 207

Teknisk data