

**SK List**
**LED Svetelný zdroj GLAS T8**

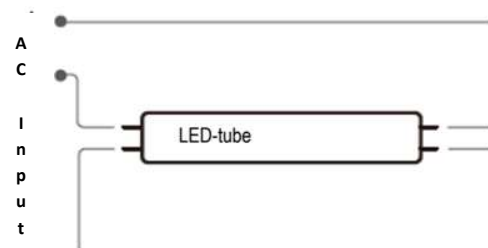

**LED trubica bez štartéra - atrapa**  
**Nie je určené pre svietidlá s elektronickým predradníkom**

Zásuvka na žiarovku G13  
 Farba skrine: satinované sklo  
 Materiál: sklo / PBT

E2 číslo:		EAN
2910.04018.0096	18W 4000K 2000lm	9008954764796
2910.04024.0096	24W 4000K 2700lm	9008954764826
2910.06018.0096	18W 6500K 2000lm	9008954864274
2910.06024.0096	24W 6500K 2700lm	9008954864304

**Technická dáta**

Zásuvka na žiarovku:	G13			
Svetelný zdroj:	LED (nedá sa vymeniť)			
Životnosť:	L70/B50 (25°C) 30.000 hodín			
Výkon:	18W	24W	18W	24W
Farba svetelného zdroja:	4000K	4000K	6500K	6500K
Svetelný tok ( $\varphi_{use}$ 360°):	2000lm	2700lm	2000lm	2700lm
Reprodukcia farieb:	CRI >80			
Svietenie:	Priame			
Symetria:	Symetrická			
Uhol:	186°			
Stmievateľné:	nie			
Dizajn:	T8			
Napätie:	220 - 240V AC / 50Hz			
Udržiavanie lúmenu:	0,96			


**Montáž:**


Svietidlo sa môže pripojiť len k svietidlám s napätím 220-240 VAC/50 Hz a so základňou G13 alebo T8, ako je znázornené na obrázku.

**Materiál**

Farba:	satinované sklo
Telo svetla:	sklo
Kryt:	PBT

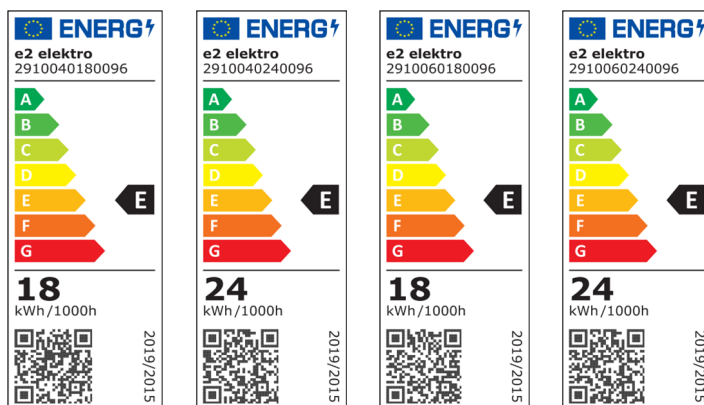
**Ochrana**

Teplotný rozsah:	-20°C na +45°C
------------------	----------------

**Rozmery**

(Øxd = priemer x dĺžka)

bez obalu	18W	Øxd	26 x 1200mm
	24W	Øxd	26 x 1500mm



**Bezpečnosť prístroja možno zaručiť iba vtedy, ak sú dodržiavané prevádzkové predpisy týkajúce sa bezpečnosti.**

Tento produkt môže byť určený iba pre navrhnutý spôsob použitia - akékoľvek iné použitie je považované za nesprávne a nebezpečné. Inštaláciu môže vykonať iba školený personál v súlade s platnými predpismi. Napätie pred montážou či pri demontáži senzoru vypnite. Prístroj nesmie byť prerábaný, v opačnom prípade záruka zaniká.