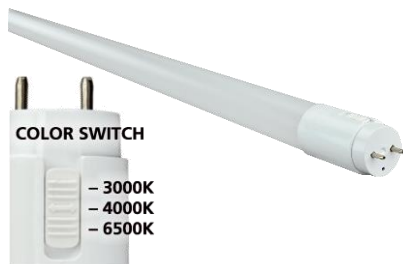


CS List

LED Světelným zdrojem TUNE T8

LED trubice CCT včetně startéru - atrapa
Není určeno pro svítidla s elektronickým předřadníkem

Objímka pro žárovku G13
 Barva pouzdra: satinované sklo
 Materiál: sklo / PBT

E2 číslo:		EAN
2910.41009.0096	9W CCT* 1500lm	9008954864397
2910.41012.0096	12W CCT* 2000lm	9008954365009
2910.41018.0096	18W CCT* 3000lm	9008954864427
2910.41024.0096	24W CCT* 4100lm	9008954864458

Techn. Data

Objímka pro žárovku:	G13			
Světelným zdrojem:	LED (nelze vyměnit)			
Životnost:	L70/B50 (25°C) 30.000 hodin			
Výkon:	9W	12W	18W	24W
Barva světelného zdroje:	CCT*	CCT*	CCT*	CCT*
Světelný tok (Φ_{use} 360°):	1500lm	2000lm	3000lm	4100lm
Reprodukce barev:	CRI >80			
Svícení:	Přímé			
Symetrie:	Symetrická			
Úhel svícení:	186°			
Stmívatelné:	ne			
Typ konstrukce:	T8			
Napětí:	220 - 240V AC / 50Hz			
Udržování lumenu:	0,96			

* CCT - barvu světla lze měnit přepínačem 3000K / 4000K / 6500K

Materiál

Barva:	satinované sklo
Tělo světla:	Sklo s ochrannou fólií (PET)
Kryt:	PBT

Ochrana

Teplotní rozsah:	-20°C do +45°C
------------------	----------------

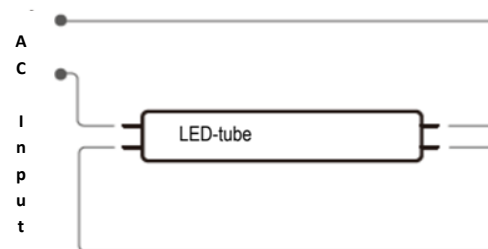
Rozměry

(Øxd = průměr x délka)

bez obalu	9W	Øxd	26 x 600mm
	12W	Øxd	26 x 900mm
	18W	Øxd	26 x 1200mm
	24W	Øxd	26 x 1500mm

Bezpečnost přístroje lze zaručit pouze tehdy, jsou-li dodržovány provozní předpisy týkající se bezpečnosti.

Tento produkt je určen pouze pro navržený způsob použití - jakékoliv jiné použití je považováno za nesprávné a nebezpečné. Instalaci může provádět pouze proškolený personál v souladu s platnými předpisy. Napětí před montáží či demontáží senzoru vypněte. Přístroj nesmí být předěláván, v opačném případě záruka zaniká.


Montáž


Svítidlo lze připojit pouze ke svítidlům napětím 220-240 VAC/50 Hz a patiči G13 nebo T8, jak je znázorněno na obrázku.

