



# T5 K-sorozat

LED fénycsövek



Energiatakarékos fényforrások

Élettartam: **30000 - 50000** óra (napi égési idő szerint)  
 Külső előtét üzemi feszültsége: 165-265V Ac 50Hz  
 Ledek: smd led, 1 sorban  
 Anyaga: Alumínium vagy PC(szerelvényház) PC diffúzor  
 Sugárzási szög: H. 120° V. 60°  
 Tápegység hatásfok (PF): 0,93  
 Működési hőmérséklet: -20°C - +45°C  
 Színvisszaadási index: **Ra 75 - 80** (színhőmérséklettől függően)

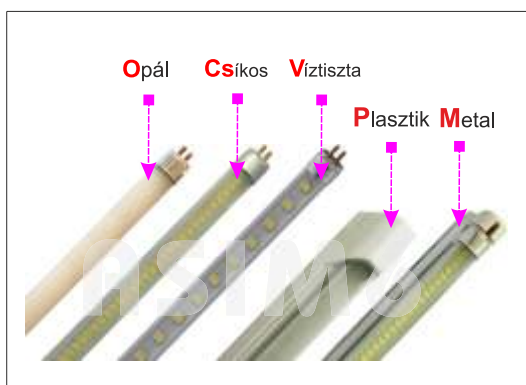
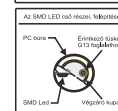
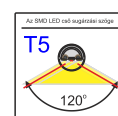
G5



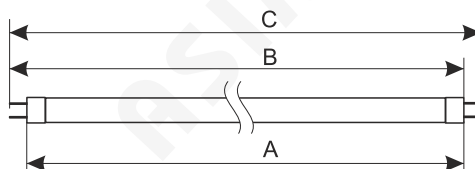
SMD LED



T5-K típus (24V Dc)	Fényáram (lm) színhőmérséklet szerint			Felvett villamos teljesítmény	Lux érték a magasság szerint	
	WW=3000-4000K, Opál „O”	PW=5500-6500K, Csíkos „CS”	CW=7000-10000K, Víziszta „V”		1,5m	3m
ASL-K x /3	WW: 250-300	PW, CW: 300-320		3W	30-33	11-13
ASL-K x /6	WW: 550-700	PW, CW: 600-720		6W	60-65	20-25
ASL-K x /9	WW: 950-1060	PW, CW: 1000-1100		9W	105-115	40-50
ASL-K x /12	WW: 1300-1450	PW, CW: 1350-1500		12W	150-160	55-60



T5 átmérő	A	B	C
16mm	288	295	303
	549	556	564
	849	856	864
	1148	1156	1164



## Rendelési típusszámok:

Pld.: **ASL-KOP/6WW**

Opál csővel, műanyag házzal és 564-es méretben 3000-4500K színhőmérsékletben.

Pld.: **ASL-KCSM/12PW**

Csíkos csővel, fém házzal és 1164-es méretben 5500-6500K színhőmérsékletben.

**Javasolt felhasználási terület:** Hagyományos T5-ös fluoreszens csövek helyett.

**FIGYELEM!** Az eredeti T5-ös fénycsövek előtétjeihez nem használhatók!

