



# PRŮMYSL

## DDK-PRIMUS LED T8 21200

### ZÁKLADNÍ PARAMETRY

Výkon	2x18W
Patice	G13
IP krytí	IP66
CRI (Ra>)	>80
CCT	4000K
Světelný tok	3879lm
Materiál a komponenty	kvalitní PC šedé barvy, spojovací spony, reflektor-ocelový plech upravený bílou práškovou barvou, difuzor-čirý PC
Rozměry mm	D: 1272mm, Š: 145mm, V: 111mm
Životnost	> 80 000 hod
Záruka	3 roky
Vstupní napětí	AC100-230V 50-60Hz
Certifikace	CE, PSE, RoHS, SAA, UL
Fotometrický test	acc.STN EN 13032



**Vlastnosti:**  
Bez oslnění  
Ochrana proti zkratu  
Energetická třída A+  
3% Přesnost konstantního proudu  
Dlouhá životnost, vysoká světelná účinnost  
Úspora energie, bez rtuťe, žádné UV a IR záření  
Speciální optický design, rovnoměrná distribuce světla

**Použití:**  
náhrada za tradiční T8 fluorescenční zářivku  
hotely  
konferenční a komerční prostory  
obytné budovy  
školy  
nemocnice



[www.ddk-led.eu](http://www.ddk-led.eu)

**ddk**•LED  
TECHNOLOGY SERVICES

[business@ddk-led.eu](mailto:business@ddk-led.eu)

