



# PRIEMYSEL

## DDK-TP3Y LED

### ZÁKLADNÉ PARAMETRE

Výkon	20, 30, 42, 60 W
Zdroj	LED
IP krytie	IP65, IK10
CRI (Ra>)	>80
Uhol vyžarovania	110°
CCT	3000-6500K
Životnosť	50 000 hod
Záruka	3 roky
Vstupné napätie	220-240VAC
Účinnosť	110lm/W
Op. teplota	-30°C +45°C
Certifikácia	CE, PSE, RoHS, SAA, UL
Fotometrický test	acc.STN EN 13032

**Materiál:**  
Teleso: plast (PC)  
Difúzor: mliečny



**Vlastnosti:**  
Bez oslnenia  
Ochrana proti skratu  
Energetická trieda A+  
3% Presnosť konštantného prúdu  
Dlhá životnosť, vysoká svetelná účinnosť  
Úspora energie, bez ortute, žiadne UV a IR žiarenie  
Špeciálny optický dizajn, rovnomerná distribúcia svetla

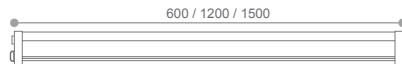
**Použitie:**  
náhrada za tradičnú T8 fluorescenčnú žiarivku  
výrobné priestory / garáže / sklady  
konferenčné a komerčné priestory  
obytné budovy  
školy  
nemocnice



Typ	Výkon +/-2% (W)	Lumen lm@5000K (lm)	Dĺžka (mm)
DDK-TP3Y20	20	2200	600
DDK-TP3Y30	30	3300	1200
DDK-TP3Y42	42	4620	1200
DDK-TP3Y42	42	4620	1500
DDK-TP3Y60	60	6600	1500

### Možnosti:

DALI  
DIMM  
SENZOR POHYBU  
EMERGENCY VERZIA  
PRIEBEŽNÁ KABELÁŽ



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

**ddk**LED  
TECHNOLOGY SERVICES

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

