



## LED LAMPEN

### DDK-LED T8 20W 1200 MOTION MW SENSOR

#### GRUNDPARAMETER

Eingang	20W
Lampenhalter	G13
IP-Deckung	IP20
Lichtstrom	>1980lm
Abstrahlwinkel	120°
CRI (Ra>)	>75
CCT	5000-5500K
Material	Aluminium+PC(Milch)
Größe ø	Ø26x1198mm
Lebensdauer	> 80 000 hrs
Garantie (Jahre)	3
Selbstspannung	AC85-277V 50-60Hz
Sensorfläche	5-10m (einstellbar)
Sensorwinkel	140°
Zeit Beleuchtung	20s (einstellbar)
Reagieren Zeit	0.5s
Zertifikation	CE, PSE, RoHS, SAA, UL
Photometrische Teste	acc.STN EN 13032
Photometrische Lab.	Skúšobňa FEI STU, Ilkovičova 3, BA

#### Eigenschaften:

- Kein Blinklicht
- LED-Treiber-integrierte
- Energieeffizienzklasse A+
- Hohe Lichtausbeute von über 95 lm / W
- Einfach und leicht zu installieren und direkt ersetzen Leuchtstofflampe
- Sie sparen bis zu 90% mehr als Leuchtstoffröhre, 60% mehr als normale LED T8
- Sensor und Smart-IC innerhalb Röhren integriert, keine Notwendigkeit zusätzlicher Ballast
- In sensor Fläche von 10m, keine Umgebungstemperatur noch Lärm Unterbrechung (PIR oder sprachgesteuerte)

#### Anwendung:

- Ersatz für herkömmliche T8-Leuchtstoffröhren
- Tiefgaragenplatz
- Keller
- Flur
- Abstellraum
- Fahrstuhl
- Bushaltestelle



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

**ddk-LED**  
TECHNOLOGY SERVICES

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

