



LED LAMPEN

DDK-LED T8 24W 1500 TUV SERIES

GRUNDPARAMETER

Eingang	24W
Lampenhalter	G13
IP-Deckung	IP50
Lichtstrom	2520 Lm
Abstrahlwinkel	130°
CRI (Ra>)	>80
CCT	5000K
Material	Aluminium+PC(Milch)
Größe ø	Ø25,5x1488mm
Lebensdauer	> 80 000 hrs
Garantie (Jahre)	3 years
Selbstspannung	AC180-264V 50-60Hz
Zertifikation	CE, PSE, RoHS, SAA, UL
Photometrische Teste	acc.STN EN 13032
Photometrische Lab.	Skúšobňa FEI STU, Ilkovičova 3, BA



- Eigenschaften:**
Instant on/off
Keine UV-Flimmern
Kurzschluss-Schutz
Energieeffizienzklasse A+
Lange Lebensdauer, hohe Lichtausbeute
Spezielle optische Design, gleichmäßige Lichtverteilung
Keine Blendung, kein Quecksilber, keine UV- und IR-Strahlung
120 ° Einstellbare Abstrahlwinkel für spezielle Anwendungen
Energieeinsparungen von 50% im Vergleich zu herkömmlichen T8-Leuchtstofflampen
- Anwendung:**
Ersatz für herkömmliche T8-Leuchtstoffröhren
Hotels, Konferenz und Gewerbeflächen
Wohngebäude
Schulen, Krankenhäuser



www.ddk-led.eu

ddk-LED
TECHNOLOGY SERVICES

business@ddk-led.eu

