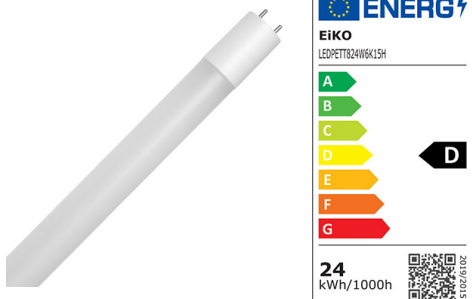


# Datenblatt

## LED Röhrenform T8 26x1500mm G13 24W/865 3900Lm 220° Glas mit Splitterschutz

Artikel-Nr.: 16051

LED Röhrenform T8 26x1500mm Röhrenkörper aus Glas, optimale Raumausleuchtung, angenehmes und ebenmäßiges Licht. Der Splitterschutz ermöglicht unter anderem die Verwendung in der Lebensmittelindustrie.



Energieeffizienzklasse: Auslauftype Quecksilbergehalt ...

Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Lampe/Multi-LED

Lampenleistung:	24 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	3900 lm
Lampenlichtausbeute:	125 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Röhre, zweiseitig gesockelt
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	tageslichtweiß >5300 K
Sockel:	G13
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	6500 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	220 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Durchmesser:	26 mm
Länge:	1500 mm
Lampenbezeichnung:	T8
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	25000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	24 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	50000 h



# Datenblatt



Artikel-Nr.: 16051

Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein

