

直管形LED蛍光灯

AL-TBT8-4-14W50



New Item

環境対策

有害物質不使用
CO₂排出量抑制
リサイクル可能

コスト削減

電気代 大幅削減
長寿命 6万時間
交換費用削減

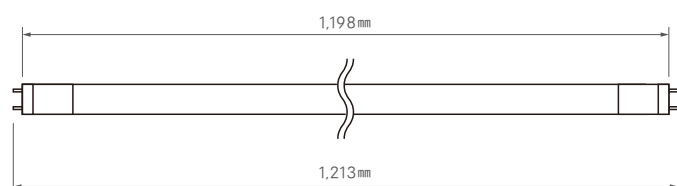


特徴 1 明るく高演色のまま省エネとコスト削減を実現。

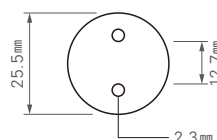
特徴 2 電源内蔵型のため、取付工事が簡単でコストダウン

特徴 3 フルカバー構造のため絶縁・安全性に優れている。

▼ 正面図



▼ 側面図



直管形LED蛍光灯 AL-TBT8-4-14W50	
入力電圧	AC100V、AC200V 50Hz/60Hz
電圧範囲	AC90V~240V
管径、構造	T8/φ26 外周ポリカーボネートパイプ
重量	140g
口金、給電	G13、片側給電
LED色温度	5,000K±5%
消費電力	14W±10%
演色性	Ra85 (typ) 80 (min)
全光束	2,000lm (min)
照度	1m直下で430lx
配光角	140°以上(光束50%値)
平均寿命	60,000時間(周囲温度25℃の時)

※本製品を設置するにあたり、バイパス工事が必要となります。工事をされていない場合は本製品を使用することができませんので、必ず電気工事店にご依頼のうえ、工事を行ってください。