



燈峰照明工業有限公司

AkariMine Lighting Industry Limited

時代シリーズ

www.akarimine-lighting.com



開拓シリーズ

消費電力：8.5W

全光束：1125lm

ノイズ
対策済
CISPR15

フリッカ
ーなし

電源内蔵
工事楽

従来FPL27型・FHP23型に対応

<http://www.akarimine-lighting.com/>

製品特徴

132lm/W高発光効率・高力率で省エネ性向上

今まで蓄積してきた技術と経験を活かして業界トップクラスの132m/Wを実現
効率の良い電源回路を採用して90%以上の高力率を実現

従来のFPL27型・FHP23型コンパクト蛍光灯と比較して68%以上省エネ

わずか8.5Wで従来のFPL27型・FHP23型と交換できます。

電源内蔵で工事楽！

電源別置タイプでは工事に時間と手間がかかります。本製品では余計な部材配置の手間を省けるため、工事の煩わしさが軽減されます。

360°絶縁本体構造により安全・安心

本体は360°ポリカーボネート製なので、感電など心配は一切無し



燈峰照明工業有限公司

AkariMine Lighting Industry Limited

時代シリーズ

www.akarimine-lighting.com

94g 軽量設計により安全・施工性アップ

軽量なので工事屋さんの仕事を楽にします。既設ランプ(104g)と安定器(210g)の合計は 314gです。

均一で光ムラ無し

反射シートと独自の構造設計により均一な光が生まれる

100V/200V 共用

施工時の便利性向上のため、100V/200V ボルトフリーの内蔵電源を採用

電磁波ノイズ対策済み

国際ノイズ規格の CISPR15 に準拠、病院などノイズ対策必要な場所にもご満足いただけます。

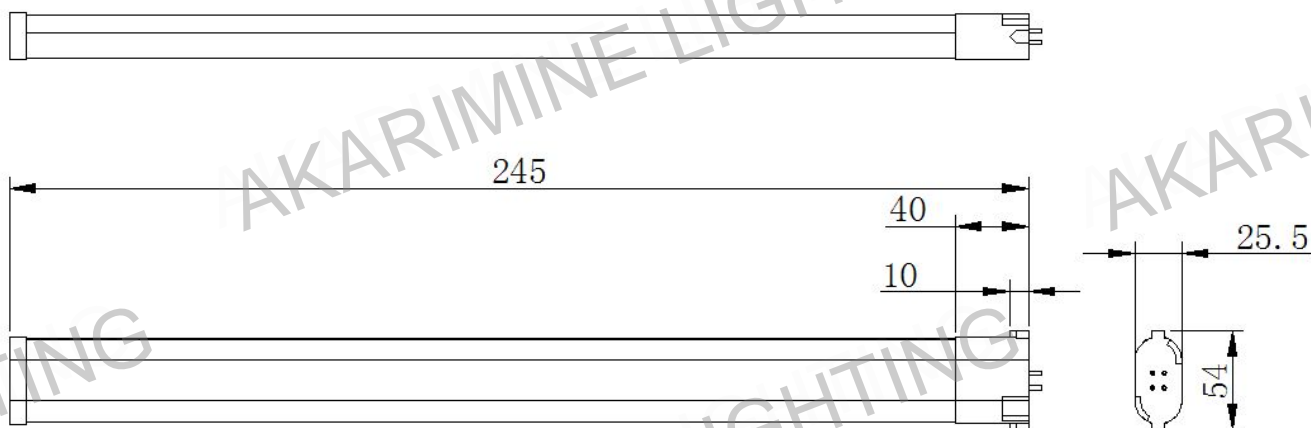
安心の3年保証

製品保証は3年間です。

環境負荷低減

水銀などの環境有害物質は一切使用しないのは当然のこと、省エネ効果によるCO2の削減など、生産から稼働まで常に地球に優しくなっています。

外形寸法(mm)





仕様詳細

項目	開拓シリーズ
品番	AM-KaitakuPL8CH
配光角度	約 200°
全光束(乳白色カバー値)	1125lm \pm 5%
固有エネルギー消費効率	132lm/W \pm 5%
色温度	昼白色 5000K \pm 500K
平均演色評価数	Ra85 \pm 5
LED チップ	SMD LED
消費電力	8.5W \pm 5%
入力電圧	AC100-240V
周波数	50Hz/60Hz 兼用
電源タイプ	内蔵
重量	約 94g
長さ(L)	245mm
材質	ポリカーボネート
カバー	乳白色
口金	GY10q
動作温度	-20 ~ +40°C
保存温度	-20 ~ +40°C
定格寿命	50000H
保証期間	ご購入から 3 年間
従来品種	FPL27 型・FHP23 型

※「定格寿命」とは、光源の初期の光束が 70%まで減衰するまでの時間とします。また、定格寿命は平均値であり保証値ではありません。

※LED にはバラツキがあるため、光色及び明るさが各素子ごとに異なることがありますのでご了承ください。

※商品改良のため、仕様・外観は予告なしに変更することがありますのでご了承ください。