

SWING BASE view

5000Lmクラス 1200mmタイプ



FHP45Wタイプ2灯



FHP45Wタイプ1灯

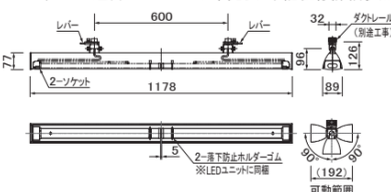


ホワイト
BFL-8404W ¥29,400
ブラック
BFL-8404B ¥29,400

BFL-8404*(本体) ¥29,400
akaria コンパクト蛍光ランプ形 LEDユニット を使用した場合
AHP-D45*/18-AP2(LEDユニット)×2 ¥12,800×2
セット価格例 ¥55,000

本体:アルミ・樹脂・鋼 入力:100V
適合LEDユニット: ▶P.94適合LEDユニット早見表参照
消費電力
:下記適合LEDユニット仕様詳細参照(ユニット×2)
質量:2.5kg(器具本体のみ)
近接照射限度:0.1m 首振り角度:180°
全光束・固有エネルギー消費効率
:下記適合LEDユニット仕様詳細参照
(全光束:ユニット×2)
落下防止ホルダーゴム付き(LEDユニットに付属)

※LEDユニット別売
: ▶P.94適合LEDユニット早見表・下記仕様詳細参照



4000Lmクラス 900mmタイプ



FHP32Wタイプ2灯



FHP32Wタイプ1灯

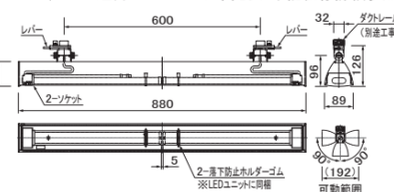


ホワイト
BFL-8403W ¥24,000
ブラック
BFL-8403B ¥24,000

BFL-8403*(本体) ¥24,000
akaria コンパクト蛍光ランプ形 LEDユニット を使用した場合
AHP-D32*/15-AP2(LEDユニット)×2 ¥10,500×2
セット価格例 ¥45,000

本体:アルミ・樹脂・鋼 入力:100V
適合LEDユニット: ▶P.94適合LEDユニット早見表参照
消費電力
:下記適合LEDユニット仕様詳細参照(ユニット×2)
質量:2.0kg(器具本体のみ)
近接照射限度:0.1m 首振り角度:180°
全光束・固有エネルギー消費効率
:下記適合LEDユニット仕様詳細参照
(全光束:ユニット×2)
落下防止ホルダーゴム付き(LEDユニットに付属)

※LEDユニット別売
: ▶P.94適合LEDユニット早見表・下記仕様詳細参照



2500Lmクラス 600mmタイプ



FHP45Wタイプ1灯



FHP45Wタイプ2灯

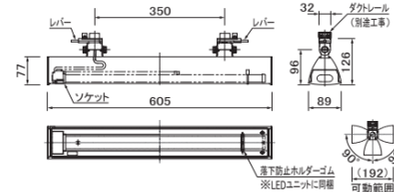


ホワイト
BFL-8402W ¥22,200
ブラック
BFL-8402B ¥22,200

BFL-8402*(本体) ¥22,200
akaria コンパクト蛍光ランプ形 LEDユニット を使用した場合
AHP-D45*/18-AP2(LEDユニット) ¥12,800
セット価格例 ¥35,000

本体:アルミ・樹脂・鋼 入力:100V
適合LEDユニット: ▶P.94適合LEDユニット早見表参照
消費電力:下記適合LEDユニット仕様詳細参照
質量:1.4kg(器具本体のみ)
近接照射限度:0.1m 首振り角度:180°
全光束・固有エネルギー消費効率
:下記適合LEDユニット仕様詳細参照
落下防止ホルダーゴム付き(LEDユニットに付属)

※LEDユニット別売
: ▶P.94適合LEDユニット早見表・下記仕様詳細参照



2000Lmクラス 450mmタイプ



FHP32Wタイプ1灯



FHP32Wタイプ2灯

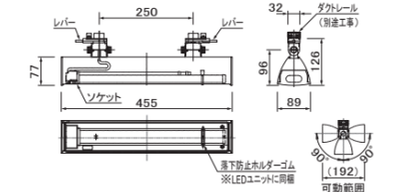


ホワイト
BFL-8401W ¥19,500
ブラック
BFL-8401B ¥19,500

BFL-8401*(本体) ¥19,500
akaria コンパクト蛍光ランプ形 LEDユニット を使用した場合
AHP-D32*/15-AP2(LEDユニット) ¥10,500
セット価格例 ¥30,000

本体:アルミ・樹脂・鋼 入力:100V
適合LEDユニット: ▶P.94適合LEDユニット早見表参照
消費電力:下記適合LEDユニット仕様詳細参照
質量:1.1kg(器具本体のみ)
近接照射限度:0.1m 首振り角度:180°
全光束・固有エネルギー消費効率
:下記適合LEDユニット仕様詳細参照
落下防止ホルダーゴム付き(LEDユニットに付属)

※LEDユニット別売
: ▶P.94適合LEDユニット早見表・下記仕様詳細参照



SWING BASE view 適合LEDユニット早見表 仕様詳細・価格は下記コンパクト蛍光LEDユニット表をご確認ください。

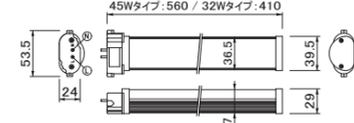
仕様	メーカー・ブランド	適合LEDユニット		器具型番				
		色温度	型番	BFL-8404	BFL-8403	BFL-8402	BFL-8401	
コンパクト 蛍光ランプ形 FHP45W タイプ	非調光	akaria	3000K	AHP-D45L/18-AP2	○ (2本必要)	×	○ (1本必要)	×
			3500K	AHP-D45WW/18-AP2	○ (2本必要)	×	○ (1本必要)	×
			4000K	AHP-D45W/18-AP2	○ (2本必要)	×	○ (1本必要)	×
			5000K	AHP-D45N/18-AP2	○ (2本必要)	×	○ (1本必要)	×
			6500K	AHP-D45D/18-AP2	○ (2本必要)	×	○ (1本必要)	×
	遠藤照明		3500K	RAD415WWC	○ (2本必要)	×	○ (1本必要)	×
			4000K	RAD415WC	○ (2本必要)	×	○ (1本必要)	×
			5000K	RAD415NC	○ (2本必要)	×	○ (1本必要)	×
			3000K	AHP-D32L/15-AP2	×	○ (2本必要)	×	○ (1本必要)
			3500K	AHP-D32WW/15-AP2	×	○ (2本必要)	×	○ (1本必要)
コンパクト 蛍光ランプ形 FHP32W タイプ	非調光	akaria	4000K	AHP-D32W/15-AP2	×	○ (2本必要)	×	○ (1本必要)
			5000K	AHP-D32N/15-AP2	×	○ (2本必要)	×	○ (1本必要)
			6500K	AHP-D32D/15-AP2	×	○ (2本必要)	×	○ (1本必要)
			3500K	RAD416WWC	×	○ (2本必要)	×	○ (1本必要)
			4000K	RAD416WC	×	○ (2本必要)	×	○ (1本必要)
	遠藤照明		5000K	RAD416NC	×	○ (2本必要)	×	○ (1本必要)

SWING BASE view 適合LEDユニット仕様詳細

コンパクト蛍光ランプ形 LEDユニット akaria コンパクト蛍光ランプ形 LEDユニットシリーズ【電源内蔵】



■ オフィス・商用スペース・医療機関などの電気代カットで省エネに
既存のコンパクト蛍光ランプFPL・FHP型 照明器具の代替用省エネLEDランプです。誤接続防止のため、2ピンを採用しています。既存の蛍光ランプを本製品に置き替えるだけで、電気代最大70%の省エネが可能。電源内蔵のため取り付け工事も簡単です。高い照度が必要なオフィス・商用スペース・医療機関などでもご利用いただけます。



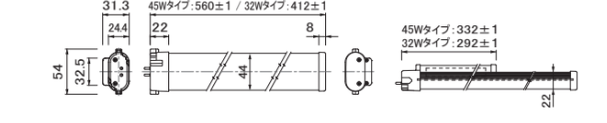
型番	製品特徴	色温度 (K)	調光対応	寸法	質量 (g)	口金	定格入力電圧 (V)	定格消費電力 (W)	定格入力電流 (A) ※AC100V仕様	全光束 (Lm)	固有エネルギー消費効率 (Lm/W)	光束角 (°)	演色性 (Ra)	定格寿命 (h)	価格
● AHP-D45L/18-AP2	コンパクト 蛍光ランプ形 FHP45Wタイプ	3000 (電球色)	調光不可	管厚27×管幅36.5×560	237	GY10q	100-242	18.0	0.190	2390	132.7	125	83	40000	¥12,800
● AHP-D45WW/18-AP2		3500 (温白色)								2450	136.1				
● AHP-D45W/18-AP2		4000 (白色)								2520	140.0				
● AHP-D45N/18-AP2		5000 (昼白色)								2600	144.4				
● AHP-D45D/18-AP2		6500 (昼光色)								2520	140.0				
● AHP-D32L/15-AP2	コンパクト 蛍光ランプ形 FHP32Wタイプ	3000 (電球色)	調光不可	管厚27×管幅36.5×410	190	GY10q	100-242	14.5	0.152	1930	133.1	125	83	40000	¥10,500
● AHP-D32WW/15-AP2		3500 (温白色)								1980	136.5				
● AHP-D32W/15-AP2		4000 (白色)								2030	140.0				
● AHP-D32N/15-AP2		5000 (昼白色)								2100	144.8				
● AHP-D32D/15-AP2		6500 (昼光色)								2030	140.0				

SWING BASE view 適合LEDユニット仕様詳細

コンパクト蛍光ランプ形 LEDユニット 遠藤照明 ENDO LEDZ ツインチューブユニット【電源内蔵】



既存のコンパクト蛍光ランプFPL・FHP型 照明器具の代替用省エネLEDランプです。誤接続防止のため、2ピンを採用しています。ユニット内に電源が内蔵されているため、取り扱いが簡単です。



型番	製品特徴	色温度 (K)	調光対応	寸法	質量 (g)	口金	定格入力電圧 (V)	定格消費電力 (W)	定格入力電流 (A) ※AC100V仕様	全光束 (Lm)	固有エネルギー消費効率 (Lm/W)	演色性 (Ra)	定格寿命 (h)	価格
● RAD415WWC	コンパクト 蛍光ランプ形 FHP45Wタイプ	3500 (温白色)	調光不可	管厚22×管幅44×560	330	GY10q	100-242	17.8	0.177	2781	156.2	82	40000	¥12,000
● RAD415WC		4000 (白色)								2828	158.8			
● RAD415NC		5000 (昼白色)								2056	152.2			
● RAD416WWC		3500 (温白色)								2091	154.8			
● RAD416WC		4000 (白色)												
● RAD416NC	5000 (昼白色)													