

「照明器具の正しい使い方(安全上のご注意)」をA1～A39に掲載しておりますので必ずご一読ください。

FPL/HF

□600

45W×4



高反射 G
パラファインタイプ

BKPF5554 04年10月発売予定 New

FPL45EN/HFランプ

1PN △希望小売価格 **112,000円**(税抜)

2APN △希望小売価格 **112,000円**(税抜)

■仕様

- 本体 銅板・白色仕上 (高反射白色塗装)
- ルーバ アルミ・半鏡面仕上
- 質量 6.4kg
- ソケット L601GY-45/HF

ランプ別梱包

BKP5554 04年10月発売予定 New

FHP45ENランプ

1PN △希望小売価格 **112,000円**(税抜)

2APN △希望小売価格 **112,000円**(税抜)

■仕様

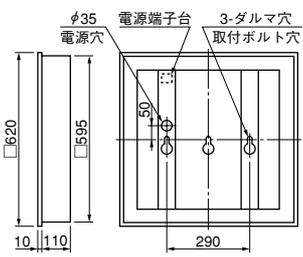
- 本体 銅板・白色仕上 (高反射白色塗装)
- ルーバ アルミ・半鏡面仕上
- 質量 6.4kg
- ソケット L601GY-45/FHP

ランプ別梱包

インバータ

速結端子

断熱材施工不可



φ35 電源端子台 3-ダルマ穴
電源穴 取付ボルト穴

FPL/HF

FHP

□600

45W×4



高反射 G
パラファインタイプ

BKPF5564

FPL45EN/HFランプ

1PN △希望小売価格 **106,000円**(税抜)

2APN △希望小売価格 **106,000円**(税抜)

■仕様

- 本体 銅板・白色仕上 (高反射白色塗装)
- ルーバ アルミ・白色仕上
- 質量 6.4kg
- ソケット L601GY-45/HF

ランプ別梱包

BKP5564 04年10月発売予定 New

FHP45ENランプ

1PN △希望小売価格 **106,000円**(税抜)

2APN △希望小売価格 **106,000円**(税抜)

■仕様

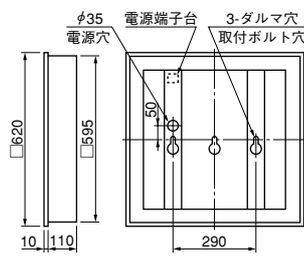
- 本体 銅板・白色仕上 (高反射白色塗装)
- ルーバ アルミ・白色仕上
- 質量 6.4kg
- ソケット L601GY-45/FHP

ランプ別梱包

インバータ

速結端子

断熱材施工不可



φ35 電源端子台 3-ダルマ穴
電源穴 取付ボルト穴

FPL/HF

FHP

□600

45W×4



高反射 G
乳白アクリルカバー付

公共施設形名：FRF9-P454(BKPF5574)

BKPF5574

FPL45EN/HFランプ

1PN △希望小売価格 **69,000円**(税抜)

2APN △希望小売価格 **69,000円**(税抜)

■仕様

- 本体 銅板・白色仕上 (高反射白色塗装)
- カバー アクリル・乳白色仕上
- 枠 銅板・白色仕上
- 反射板 銅板・白色仕上
- 質量 9.0kg
- ソケット L601GY-45/HF

ランプ別梱包

BKP5574 04年10月発売予定 New

FHP45ENランプ

1PN △希望小売価格 **69,000円**(税抜)

2APN △希望小売価格 **69,000円**(税抜)

■仕様

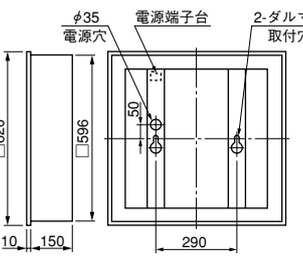
- 本体 銅板・白色仕上 (高反射白色塗装)
- カバー アクリル・乳白色仕上
- 枠 銅板・白色仕上
- 反射板 銅板・白色仕上
- 質量 9.0kg
- ソケット L601GY-45/FHP

ランプ別梱包

インバータ

速結端子

断熱材施工不可



φ35 電源端子台 2-ダルマ穴
電源穴 取付穴

FPL/HF

FHP

□600

45W×4



高反射 G
乳白アクリルカバー付

公共施設形名：FRF9-P454(BKPF5574)

BKPF5574

FPL45EN/HFランプ

1PN △希望小売価格 **69,000円**(税抜)

2APN △希望小売価格 **69,000円**(税抜)

■仕様

- 本体 銅板・白色仕上 (高反射白色塗装)
- カバー アクリル・乳白色仕上
- 枠 銅板・白色仕上
- 反射板 銅板・白色仕上
- 質量 9.0kg
- ソケット L601GY-45/HF

ランプ別梱包

BKP5574 04年10月発売予定 New

FHP45ENランプ

1PN △希望小売価格 **69,000円**(税抜)

2APN △希望小売価格 **69,000円**(税抜)

■仕様

- 本体 銅板・白色仕上 (高反射白色塗装)
- カバー アクリル・乳白色仕上
- 枠 銅板・白色仕上
- 反射板 銅板・白色仕上
- 質量 9.0kg
- ソケット L601GY-45/FHP

ランプ別梱包

インバータ

速結端子

断熱材施工不可



φ35 電源端子台 2-ダルマ穴
電源穴 取付穴

EDK=定格出力連続調光形・25～100%連続調光形OFF機能付

電圧 1=100V 2=200V A=100/200V又は100～200V

2A=200～254V V=100～254V

納期

○=在庫対応品(配送期間を要します) △=受注生産品(ご注文後2週間を要します) ▲=受注生産品(ご注文後3～5週間を要します)
※希望小売価格には消費税は含まれておりません。
※仕様は予告なしに変更される場合があります。