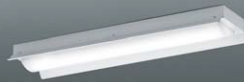


直付型

dedy AD series

反射笠付・1灯用



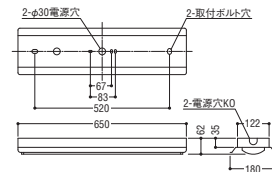
LED

本体：鋼板・白色
セード：ポリカーボネート・乳白色
重量：1.7kg

- 光源寿命:40,000時間
- 適合調光器別売
- 調光範囲(約1~100%)
- 非調光タイプは調光器併用不可
- 100~254V対応
- 連結時は別売連結用部品をご使用ください

ユニット交換
可能

特許出願中
意匠登録済



3200 lmクラス FHF16W×2灯相当（高出力）

電球色 3000K・Ra82

温白色 3500K・Ra82

白 色 4000K・Ra82

昼白色 5000K・Ra82

非調光	本体 ユニット	AH 92041 L AE 49442 L	AH 92041 L AE 49443 L	AH 92041 L AE 49444 L	AH 92041 L AE 49445 L	本体 ユニット	合計	<div> <div>■直射水平面照度</div> <div> <div>A-A' 65°</div> <div>120°</div> <div>110°</div> </div> <div> <div>500</div> <div>200</div> <div>100</div> <div>50</div> <div>25</div> </div> <div> <div>120°</div> <div>110°</div> </div> <div> <div>4520</div> <div>1130</div> <div>500</div> <div>230</div> <div>130</div> <div>90</div> <div>70</div> </div> </div>	<div> <div>■直射水平面照度</div> <div> <div>A-A' 65°</div> <div>120°</div> <div>110°</div> </div> <div> <div>500</div> <div>200</div> <div>100</div> <div>50</div> <div>25</div> </div> <div> <div>120°</div> <div>110°</div> </div> <div> <div>4520</div> <div>1130</div> <div>500</div> <div>230</div> <div>130</div> <div>90</div> <div>70</div> </div> </div>
		定格光束 3210 lm 消費電力 23.2 w 固有エネルギー消費効率 138.3 lm/W	定格光束 3245 lm 消費電力 23.2 w 固有エネルギー消費効率 139.8 lm/W	定格光束 3345 lm 消費電力 23.2 w 固有エネルギー消費効率 144.1 lm/W	定格光束 3430 lm 消費電力 23.2 w 固有エネルギー消費効率 147.8 lm/W				
						本体 ¥5,400(税抜) ユニット ¥20,100(税抜) 合計 ¥25,500(税抜)			
PWM	本体 ユニット	AH 92041 L AE 49478 Y	AH 92041 L AE 49479 Y	AH 92041 L AE 49480 Y	AH 92041 L AE 49481 Y	本体 ユニット	合計	<div> <div>■直射水平面照度</div> <div> <div>A-A' 65°</div> <div>120°</div> <div>110°</div> </div> <div> <div>500</div> <div>200</div> <div>100</div> <div>50</div> <div>25</div> </div> <div> <div>120°</div> <div>110°</div> </div> <div> <div>4520</div> <div>1130</div> <div>500</div> <div>230</div> <div>130</div> <div>90</div> <div>70</div> </div> </div>	<div> <div>■直射水平面照度</div> <div> <div>A-A' 65°</div> <div>120°</div> <div>110°</div> </div> <div> <div>500</div> <div>200</div> <div>100</div> <div>50</div> <div>25</div> </div> <div> <div>120°</div> <div>110°</div> </div> <div> <div>4520</div> <div>1130</div> <div>500</div> <div>230</div> <div>130</div> <div>90</div> <div>70</div> </div> </div>
		定格光束 3210 lm 消費電力 23.2 w 固有エネルギー消費効率 138.3 lm/W	定格光束 3245 lm 消費電力 23.2 w 固有エネルギー消費効率 139.8 lm/W	定格光束 3345 lm 消費電力 23.2 w 固有エネルギー消費効率 144.1 lm/W	定格光束 3430 lm 消費電力 23.2 w 固有エネルギー消費効率 147.8 lm/W				
						本体 ¥5,400(税抜) ユニット ¥26,800(税抜) 合計 ¥32,200(税抜)			

●23/24/26VA
(100/200/254V)

1600 lmクラス FHF16W相当（高出力）

電球色 3000K・Ra82

温白色 3500K・Ra82

白 色 4000K・Ra82

昼白色 5000K・Ra82

非調光	本体 ユニット	AH 92041 L AE 49446 L	AH 92041 L AE 49447 L	AH 92041 L AE 49448 L	AH 92041 L AE 49449 L	本体 ユニット	合計	<div> <div>■直射水平面照度</div> <div> <div>A-A' 65°</div> <div>120°</div> <div>110°</div> </div> <div> <div>500</div> <div>200</div> <div>100</div> <div>50</div> <div>25</div> </div> <div> <div>120°</div> <div>110°</div> </div> <div> <div>4520</div> <div>1130</div> <div>500</div> <div>230</div> <div>130</div> <div>90</div> <div>70</div> </div> </div>	<div> <div>■直射水平面照度</div> <div> <div>A-A' 65°</div> <div>120°</div> <div>110°</div> </div> <div> <div>500</div> <div>200</div> <div>100</div> <div>50</div> <div>25</div> </div> <div> <div>120°</div> <div>110°</div> </div> <div> <div>4520</div> <div>1130</div> <div>500</div> <div>230</div> <div>130</div> <div>90</div> <div>70</div> </div> </div>
		定格光束 1470 lm 消費電力 11.1 w 固有エネルギー消費効率 132.4 lm/W	定格光束 1490 lm 消費電力 11.1 w 固有エネルギー消費効率 134.2 lm/W	定格光束 1535 lm 消費電力 11.1 w 固有エネルギー消費効率 138.2 lm/W	定格光束 1580 lm 消費電力 11.1 w 固有エネルギー消費効率 142.3 lm/W				
						本体 ¥5,400(税抜) ユニット ¥14,500(税抜) 合計 ¥19,900(税抜)			
PWM	本体 ユニット	AH 92041 L AE 49482 Y	AH 92041 L AE 49483 Y	AH 92041 L AE 49484 Y	AH 92041 L AE 49485 Y	本体 ユニット	合計	<div> <div>■直射水平面照度</div> <div> <div>A-A' 65°</div> <div>120°</div> <div>110°</div> </div> <div> <div>500</div> <div>200</div> <div>100</div> <div>50</div> <div>25</div> </div> <div> <div>120°</div> <div>110°</div> </div> <div> <div>4520</div> <div>1130</div> <div>500</div> <div>230</div> <div>130</div> <div>90</div> <div>70</div> </div> </div>	<div> <div>■直射水平面照度</div> <div> <div>A-A' 65°</div> <div>120°</div> <div>110°</div> </div> <div> <div>500</div> <div>200</div> <div>100</div> <div>50</div> <div>25</div> </div> <div> <div>120°</div> <div>110°</div> </div> <div> <div>4520</div> <div>1130</div> <div>500</div> <div>230</div> <div>130</div> <div>90</div> <div>70</div> </div> </div>
		定格光束 1470 lm 消費電力 11.1 w 固有エネルギー消費効率 132.4 lm/W	定格光束 1490 lm 消費電力 11.1 w 固有エネルギー消費効率 134.2 lm/W	定格光束 1535 lm 消費電力 11.1 w 固有エネルギー消費効率 138.2 lm/W	定格光束 1580 lm 消費電力 11.1 w 固有エネルギー消費効率 142.3 lm/W				
						本体 ¥5,400(税抜) ユニット ¥21,800(税抜) 合計 ¥27,200(税抜)			

●11/12/13VA
(100/200/254V)

800 lmクラス FLR20W相当

電球色 3000K・Ra82

温白色 3500K・Ra82

白 色 4000K・Ra82

昼白色 5000K・Ra82

非調光	本体 ユニット	AH 92041 L AE 49450 L	AH 92041 L AE 49451 L	AH 92041 L AE 49452 L	AH 92041 L AE 49453 L	本体 ユニット	合計	<div> <div>■直射水平面照度</div> <div> <div>A-A' 65°</div> <div>120°</div> <div>110°</div> </div> <div> <div>500</div> <div>200</div> <div>100</div> <div>50</div> <div>25</div> </div> <div> <div>120°</div> <div>110°</div> </div> <div> <div>4520</div> <div>1130</div> <div>500</div> <div>230</div> <div>130</div> <div>90</div> <div>70</div> </div> </div>	<div> <div>■直射水平面照度</div> <div> <div>A-A' 65°</div> <div>120°</div> <div>110°</div> </div> <div> <div>500</div> <div>200</div> <div>100</div> <div>50</div> <div>25</div> </div> <div> <div>120°</div> <div>110°</div> </div> <div> <div>4520</div> <div>1130</div> <div>500</div> <div>230</div> <div>130</div> <div>90</div> <div>70</div> </div> </div>
		定格光束 1160 lm 消費電力 9.1 w 固有エネルギー消費効率 127.4 lm/W	定格光束 1170 lm 消費電力 9.1 w 固有エネルギー消費効率 128.5 lm/W	定格光束 1205 lm 消費電力 9.1 w 固有エネルギー消費効率 132.4 lm/W	定格光束 1230 lm 消費電力 9.1 w 固有エネルギー消費効率 135.1 lm/W				
						本体 ¥5,400(税抜) ユニット ¥11,100(税抜) 合計 ¥16,500(税抜)			
PWM	本体 ユニット	AH 92041 L AE 49450 L	AH 92041 L AE 49451 L	AH 92041 L AE 49452 L	AH 92041 L AE 49453 L	本体 ユニット	合計	<div> <div>■直射水平面照度</div> <div> <div>A-A' 65°</div> <div>120°</div> <div>110°</div> </div> <div> <div>500</div> <div>200</div> <div>100</div> <div>50</div> <div>25</div> </div> <div> <div>120°</div> <div>110°</div> </div> <div> <div>4520</div> <div>1130</div> <div>500</div> <div>230</div> <div>130</div> <div>90</div> <div>70</div> </div> </div>	<div> <div>■直射水平面照度</div> <div> <div>A-A' 65°</div> <div>120°</div> <div>110°</div> </div> <div> <div>500</div> <div>200</div> <div>100</div> <div>50</div> <div>25</div> </div> <div> <div>120°</div> <div>110°</div> </div> <div> <div>4520</div> <div>1130</div> <div>500</div> <div>230</div> <div>130</div> <div>90</div> <div>70</div> </div> </div>
		定格光束 1160 lm 消費電力 9.1 w 固有エネルギー消費効率 127.4 lm/W	定格光束 1170 lm 消費電力 9.1 w 固有エネルギー消費効率 128.5 lm/W	定格光束 1205 lm 消費電力 9.1 w 固有エネルギー消費効率 132.4 lm/W	定格光束 1230 lm 消費電力 9.1 w 固有エネルギー消費効率 135.1 lm/W				
						本体 ¥5,400(税抜) ユニット ¥11,100(税抜) 合計 ¥16,500(税抜)			

●9/10/13VA
(100/200/254V)

適合調光器

▶P.688-689

PWM	AE 51789 E	¥19,800 (税抜)	●PWM信号制御方式(100V)
	AE 51790 E	¥21,800 (税抜)	●PWM信号制御方式(100~254V)
	AE 51238 E	¥37,800 (税抜)	●3シーンメモリ対応 DALI/PWM信号制御方式(100~242V)

連結用部品(直付用)



AE 43614 E ¥300(税抜)

本体：プラスチック・白色