

NEW! 新商品発売のお知らせ



直管LEDランプ搭載ベースライト
ラインeco シリーズ

ランプ・器具ラインアップ拡充のお知らせ

【LDL40 ランプ 省電力タイプ】

発売日：2014年2月21日

- ランプ単体のエネルギー消費効率 160lm/W を実現。
- 定格出力 2600lm タイプと高出力 3400lm タイプの2タイプでラインアップ。

タイプ	形名	形名コード	希望小売価格(税別)	光束 (lm)	消費電力 (W)	エネルギー消費効率 (lm/W)	光源寿命 (h)	色温度 演色性	現行形名	共通仕様
定格出力 省電力タイプ 2600lmタイプ	LDL40S・N/16/26・N3	68G035	¥8,000	2,600	16.3	159.5	40,000	5000K Ra83		・口金: GX16t-5 ・ポリカーボネイトチューブ
FHF32形定格出力器具とほぼ同等の明るさ										
高出力 省電力タイプ 3400lmタイプ	LDL40S・N/22/34・N3	68G036	¥12,000	3,400	22.1	153.8	40,000	5000K Ra83	LDL40S・N/31/35・N2	
FHF32形高出力器具に近い明るさ										

【組合せ例】 逆富士タイプ2灯用の場合	組み合わせランプ タイプ・形名	【2600lmタイプ】 LDL40S・N/16/26・N3				【3400lmタイプ】 LDL40S・N/22/34・N3			
		組合せ価格 (税別)	光束 (lm)	200V時 消費電力 (W)*	固有エネルギー 消費効率 (lm/W)	組合せ価格 (税別)	光束 (lm)	200V時 消費電力 (W)*	固有エネルギー 消費効率 (lm/W)
固定出力	EL-LKV4382B AHN	¥26,000	5,190	36	144.2	¥34,000	6,790	47	144.5
連続調光(20~100%) 初期照度補正タイプ	EL-LKV4382B AHX	¥31,500	5,190	36 (32)	144.2	¥39,500	6,790	48 (42)	141.5

* () は平均電力

【LDL110 ランプ直付形反射笠タイプ2灯用器具】



- 工場・倉庫などのニーズが多い
LDL110の反射笠タイプ2灯用器具を発売。
FLR110形・FHF86形器具に近い明るさのLDL110ランプを採用しています。

タイプ	形名	形名コード	希望小売価格(税別)	LDL110ランプ組合せ時(LDL110S・N/57/65×2本使用時)				光源寿命 (h)	色温度 演色性	共通仕様
				組合せ価格 (税別)	光束 (lm)	200V時 消費電力 (W)*	固有エネルギー 消費効率 (lm/W)			
連続調光 20~100% 初期照度補正	EL-LYH8002 AHX	69B339	¥26,000	¥58,000	12,600	123	102.4	40,000	5000K Ra84	・電源電圧: 100~242V ・5年保証 ・口金: GX16t-5 ・直付、吊下兼用 吊具(別売) C112CWA ¥3,800 C112PWA ¥4,000
固定出力	EL-LYH8002 AHN	69B340	¥25,000	¥57,000	12,600	123 (108)	102.4	40,000	5000K Ra84	

* () 内は平均電力

三菱電機照明(株) 営業本部 照明技術相談センター 受付時間 9時~17時(土・日・祝日は除く)

LED照明器具 フリーダイヤル (0120)348-027 Tel.(0467)41-2736 Fax.(0467)46-8861

●外観、仕様、価格は予告なく変更させていただくことがあります。ご了承ください。