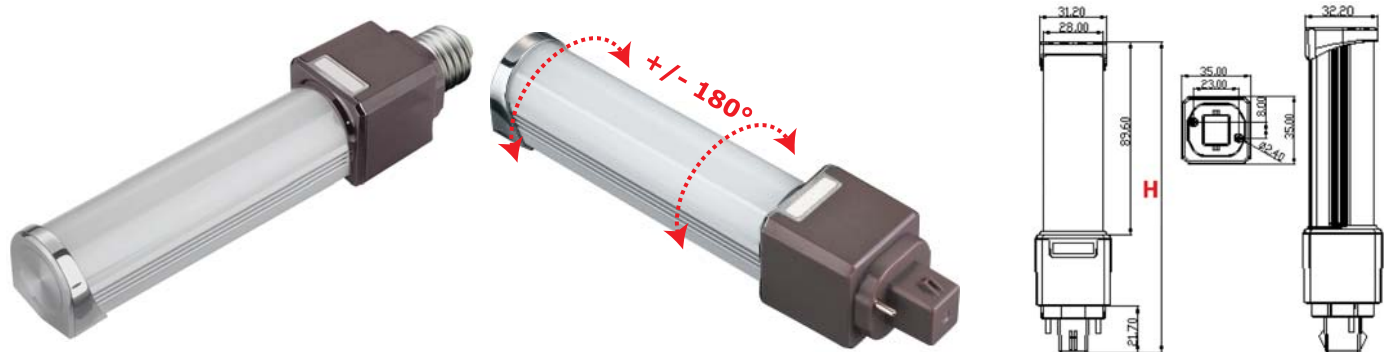


# Serie LAMPADE LED PL Ø 35mm - 6W, 8W, 10W - Base G24d1 / E27 - 230Vca

Serie di lampade LED PL con attacco G24d1 / E27 da 6W, 8W e 10W destinate alla sostituzione diretta "pin to pin" delle tradizionali CFL da 13W, 18W e 26W. Infatti, il driver interno risulta compatibile con il ballast della Philips modello "PL-C 2P 26W/865". Tuttavia, in caso di dubbi è preferibile escludere il ballast dal circuito ed alimentare la lampada direttamente, collegando i due terminali alla rete elettrica. Per le versioni con attacco E27 il problema di compatibilità non si pone. La distribuzione della luce è semplificata dalla possibilità di orientare il modulo luminoso con un'escursione pari a +/- 180°, mentre l'angolo di emissione fisso è pari a 145°.


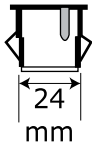

Sono disponibili in tre livelli di potenza e tre livelli di luce bianca per soddisfare tutte le esigenze applicative e gusti estetici dell'utente.



## Specifiche tecniche

- Tensione di alimentazione : 85-265Vca
- Frequenza : 50-60Hz
- Corrente ingresso : 0,027A (6W) / 0,036A (8W) / 0,045A (10W)
- Sorgente luminosa : LED chip **SMD2835 Epistar** (6W x 24pz / 8W x 32pz / 10W x 40pz)
- Tipo attacco : G24d1 (2 pin) / E27
- Driver : Isolato interno (compatibile con il ballast Philips modello PL-C 2P 26W/865)
- Angolo di emissione : **145° (orientabile +/- 180°)**
- Tempo Vita : >32000 ore
- Temperatura di esercizio : -20°C ~ +40°C
- Umidità relativa : 10% ÷ 80%
- Grado di impermeabilità : IP42
- Materiali : Plastica / PC / Alluminio
- Confezione : Scatola
- Destinazione d'uso : Domestico interno
- Certificazioni : CE, RoHS
- Garanzia : 2 anni



Tipo Attacco		Potenza reale (W)	Efficienza (Lm/W)	Flusso Luminoso (Lm)	Temp. Colore (°K)	Tensione (Vca)	Tipo diffusore	Utilizzo Dimmer	Diametro Ø (mm)	Altezza (mm) H
 G24d1 (2 pin)	<b>5941760</b>	6	85-90	504	3000	85-265	Opaco	No	35	145
	<b>5941762</b>	6	85-90	549	4200	85-265	Opaco	No	35	145
	<b>5941764</b>	6	85-90	560	6000	85-265	Opaco	No	35	145
	<b>5941766</b>	8	85-90	675	3000	85-265	Opaco	No	35	166
	<b>5941768</b>	8	85-90	735	4200	85-265	Opaco	No	35	166
	<b>5941770</b>	8	85-90	750	6000	85-265	Opaco	No	35	166
	<b>5941772</b>	10	85-90	864	3000	85-265	Opaco	No	35	181
	<b>5941774</b>	10	85-90	941	4200	85-265	Opaco	No	35	181
	<b>5941776</b>	10	85-90	960	6000	85-265	Opaco	No	35	181
 E27	<b>5941761</b>	6	85-90	504	3000	85-265	Opaco	No	35	156,7
	<b>5941763</b>	6	85-90	549	4200	85-265	Opaco	No	35	156,7
	<b>5941765</b>	6	85-90	560	6000	85-265	Opaco	No	35	156,7
	<b>5941767</b>	8	85-90	675	3000	85-265	Opaco	No	35	177,7
	<b>5941769</b>	8	85-90	735	4200	85-265	Opaco	No	35	177,7
	<b>5941771</b>	8	85-90	750	6000	85-265	Opaco	No	35	177,7
	<b>5941773</b>	10	85-90	864	3000	85-265	Opaco	No	35	192,7
	<b>5941775</b>	10	85-90	941	4200	85-265	Opaco	No	35	192,7
	<b>5941777</b>	10	85-90	960	6000	85-265	Opaco	No	35	192,7