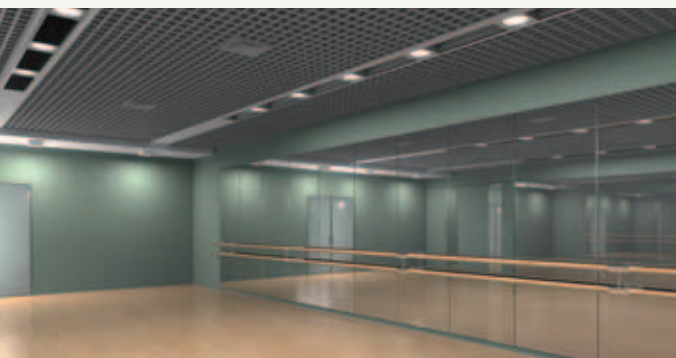



Gigalum PL-C

BOMBILLA BAJO CONSUMO



LÁMPARA CFL PL-C

- La bombilla PL-C de bajo consumo es una bombilla con dos tubos cubiertos, diseñada para la sustitución de bombillas incandescentes y halógenas.
- Con balastro electrónico integrado.
- Alto rendimiento lumínico y elevada duración de vida útil de 8000 horas.
- Permite un encendido muy rápido hasta el 100% de la potencia lumínica y sin parpadeos.
- Ideales tanto para el entorno doméstico como profesional, sobre todo en downlights empotrados.

| CARÁCTERÍSTICAS | | DIMENSIONES | | |
|------------------------|----------------------------|---|---------|--------|
| Fuente lumínica | Descarga vapor de mercurio |  | | |
| Material | Tubo cristal | | | |
| Acabado superficial | Opal | Potencia | A | B |
| Tiempo de vida del LED | 8.000 horas | 10W | 40,7 mm | 116 mm |
| Temperatura exterior | -15° a 40°C | 13W | 34 mm | 139 mm |
| Reemplazo | Lámparas Incandescentes | 18W | 40,7 mm | 153 mm |
| | | 26W | 34 mm | 173 mm |
| | | 55W | 40 mm | 536 mm |

BAJO CONSUMO - PL-C

| Código | Base | Potencia | Temp. Color | Ángulo | Lumens | Vida útil | CRI | Uds. Caja med. | Uds. Caja grande |
|---------------|------|----------|-------------|--------|---------|-----------|-----|----------------|------------------|
| GIGLUM2PL-11C | G24D | 10W | 4000K | 270 | 600 Lm | 8000 | >80 | 10 | 50 |
| GIGLUM2PL-13C | G24D | 13W | 4000K | 270 | 900 Lm | 8000 | >80 | 10 | 50 |
| GIGLUM2PL-18C | G24D | 18W | 4000K | 270 | 1200 Lm | 8000 | >80 | 10 | 50 |
| GIGLUM2PL-26C | G24D | 26W | 4000K | 270 | 1720 Lm | 8000 | >80 | 10 | 50 |
| GIGLUM4PL-55C | 2G11 | 55W | 4000K | 270 | 4510 Lm | 8000 | >80 | 10 | 50 |



INCANDESCENTE BAJO CONSUMO

| | | |
|-------|-------|------|
| 60 W | _____ | 10 W |
| 80 W | _____ | 13 W |
| 100 W | _____ | 18 W |
| 150 W | _____ | 26 W |
| 250 W | _____ | 55 W |