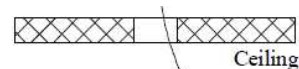
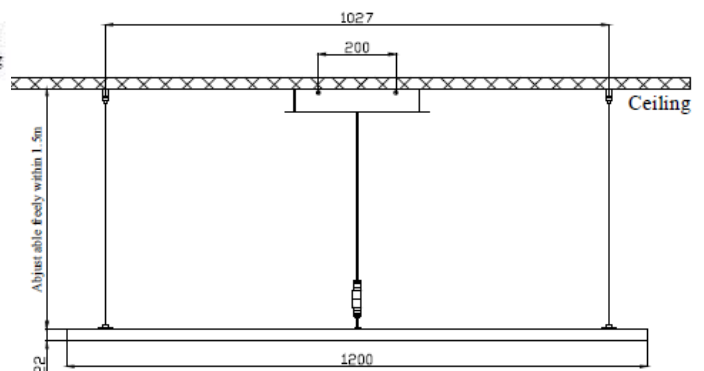
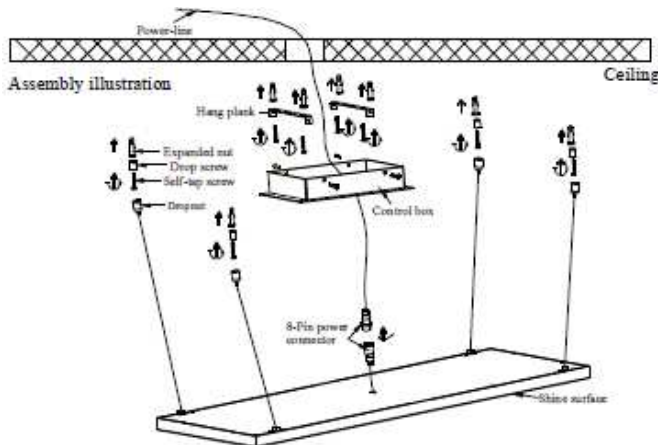


HYGWPNL Panel LED

- ⊗ Pensado para sustituir a la iluminación fluorescente, ambiental.
- ⊗ Utilización en tiendas, mercados, joyerías, etc. Cualquier lugar donde sea importante una buena reproducción del color.
- ⊗ Alto índice de reproducción cromática.
- ⊗ Bajo consumo con la mayor eficiencia.
- ⊗ No emite radiación UV ni IR. No atrae insectos.
- ⊗ Uso en interiores.



• Potencia	28W	65W	65W	95W
• Voltaje de trabajo	110-240V			
• Lúmenes	995	2100	2000	3100
• Lux a 2,5m	150lux	330lux	350lux	560lux
• Temperatura de color	6000k			
• Ángulo de emisión	90°			
• Índice Reproducción cromática	CRI > 85			
• Dimensiones	300 x 300 x 26mm.	600 x 600 x 26mm.	1200 x 300 x 26mm.	1200 x 450 x 26mm.
• Normativas	RoHS, CE, FCC			
• Horas de vida	35.000h.			
• Chip EDISON PVP sin IVA	219€	378€	379€	442€

