



SISTEMAS  
EN ILUMINACIÓN



PORTALAMPARAS  
TECNOLOGÍA QUE ILUMINA

## GALA - E 30W

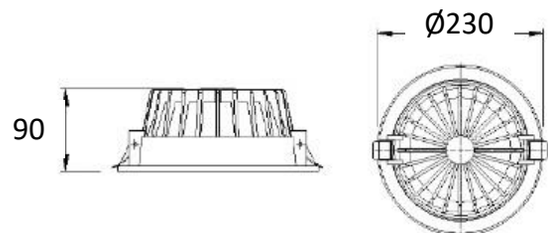
Luminaria circular de empotrar en falso cielo de baldosa o Drywall.

### Aplicaciones:

Para iluminación interior de centros comerciales, pasadizos, halls y oficinas.

### Descripción:

- Modulo LED fabricado con chip tipo SMD.
- Cuerpo y disipador de calor fabricado en aluminio inyectado.
- Óptica de aluminio especular recesada
- Cubierta de óptica fabricada en policarbonato.
- El diseño y fabricación cumplen con las normas IEC-60598 / IEC-61547 / IEC-62471 / IEC 61000-3-2
- Flujo luminoso : 3232 lm + 10%
- Eficacia : 115 lm/W
- CRI : > 80
- CCT : 4000 K
- Apert. Del haz : Extensivo 120°
- Tipo de led : SMD
- Vida útil : L70@25°C > 50000 H
- Riesgo Fotobiológico: RG0 Exento
- Consistencia del Color < 3SDCM
- Libre de FLICKER
- Driver : Electrónico
- Potencia : 28 W
- Input : 220 - 240 VAC
- Frecuencia : 50/60 Hz
- Fdp : 0.953
- THD : 12.6 %
- IP : 40
- IK : 04



Calado : Ø 205mm

