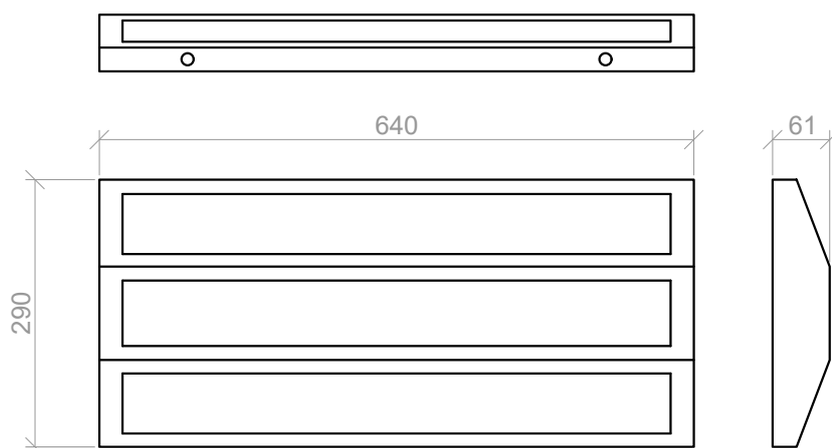


Módulo de Alta Seguridad Prisma III LED



Características del Artefacto

Características del Artefacto	Aplica
Robustez: Máximo grado de protección contra impactos mecánicos externos: Norma IK10. IEC 62262: 2002-21	✗
Difusor: Reducción de riesgo por rotura: Norma IEC 60598-2-5: 2015	✓
Antidesarme: Invulnerabilidad con herramientas caseras (bulones de seguridad)	✓
Accesibilidad Limitada: Montaje y desmontaje sólo con herramienta profesional	✓
Frente pleno sellado: Pieza única sin intersticios	✓
Fácil inspección: Frente despejado para inspección visual	✓
Altura de montaje: Posibilidad de montaje en alturas menores a 2.8 mts	✗
Fácil mantenimiento: Reemplazo de bandeja armada con placas y driver. Cambio de lámparas y o tubos.	✓
Ensayos fotométricos: Para estudios lumínicos acordes a los espacios y normas AADL - Archivos IES	✓
Seguridad Eléctrica: Norma IRAM 92/98	✓

Denominación	Código	Iluminante	FLUJO lm	TEMP. COLOR K	Potencia	lm/W
PRISMA III	P3-6600	Placa c/Driver	6600	3000/4000/5000	40	160
PRISMA III	P3-T3	Tubo Led	2700	3000/4000/5000	27	90
PRISMA III	P3-T4	Tubo Led	3200	3000/4000/5000	36	90