

Temperatura color 6400K

LED 911



Una gran manera simple de atraer a más clientes a su gasolinera es por tener la iluminación adecuada. Aunque no permanezcan mucho tiempo, la iluminación apropiada de la gasolinera que satisface las necesidades de los clientes puede hacer toda la diferencia.

AMBIENTE Y SEGURIDAD

No es ningún secreto que las estaciones de gasolinera débilmente iluminadas parecen menos acogedoras y menos seguras. A menos que sea una emergencia, es probable que los clientes sigan conduciendo en lugar de para por el gas.

AHORRO DE DINERO Y EFICIENTE

Después de pasar de la iluminación tradicional a LEDs, puede reducir los costes energéticos hasta un 40-80%. De hecho, las luces LED son hasta un 80% más eficientes que las luces fluorescentes o incandescentes. Además, dado que los LED son mucho más brillantes que la iluminación tradicional, necesitará menos luces LED para lograr el mismo nivel de brillo necesario para las luces fluorescentes o incandescentes.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CÓDIGO	CHIP	RANGO VOLTAJE	CRI	LUMINOSO	FP	IP
LED911-80W	EPI star	85-265V	70	110lm/w	0.90	IP65
LED911-100W	EPI star	85-265V	70	110lm/w	0.90	IP65
LED911-120W	EPI star	85-265V	70	110lm/w	0.90	IP65