

FICHA TÉCNICA

Artículo: 199 081 - 199 082

FAROS DE TRABAJO LED

Iluminación de los objetos, temperatura del color: 6000° Kelvin, consumo de potencia, 3 W/led, tipo de protección IP 67 (resiste el lavado a alta presión), carcasa de aluminio, multivoltaje: 10-30V, protección ante polaridad inversa, homologación CEE 10. Vehículo industrial: tractores, cosechadores, vehículos especiales, sector agrícola, construcción, comercial y forestal.

Fundición de aleación de aluminio con carcasa diseñada para condiciones extremas.

Puede ser utilizado para la luz de apoyo, iluminación de b[']arcos, iluminación en construcción, jardín, iluminación trasera vechiculos;

Usos de interior y exterior, iluminación fuera de carretera, camiones, interior de remolque e iluminación exterior.

Aumenta la seguridad al trabajar por la noche. Para uso como luces de advertencia traseras o delanteras. Impermeable, a prueba de polvo, agua a presión y a prueba de golpes.



IP67 (10-30V) 16 LED

Ref	W		Lm	Nº LED
199 081	48 W	6000K	3360 lm	16



IP67 (10-30V)

14 LED

Ref	W		Lm	Nº LED
199 082	42 W	6000K	2940 lm	14