

**US-1150**  
Lámpara "MATCHPEN"  
"MATCHPEN" lamp



Light source	Ultra high CRI LED
Luminous flux (Lumen)	100
Illuminance (lux@ 0.5 m)	300 - 4000
Beam angle	10° - 70°
Beam distance	Hasta - Up to: 75 m
CRI	Ra > 95
CCT	4500 K
Operating time	Hasta - Up to: 2 h
Battery	×2 AAA / 1,5 Alkaline
Protection class	IP54
Impact resistance	1 m
Power consumption	3W
Temperature	-10° to +40 °C
Net weight	60 g
Dimensions	Ø 16 × 148 mm

**US-1152**  
Lámpara "MATCHPEN"  
"MATCHPEN" lamp



Light source	Ultra high CRI + COB LED
Luminous flux (Lumen)	2000 / 600
Illuminance (lux@ 0.5 m)	3500 / 1400
Adjustable light output	2 levels
CRI	95
CCT	4500 K
Operating time	1,5 h / 6 h
Charging time	3 h
Battery	11,1 V / 4400 mAh Li-ion
Protection class	IP67
Impact resistance	IK07
Cable	5 m
Power	230 V CA
Temperature	-10° to +40 °C
Net weight	1,9 Kg
Dimensions	220 × 235 × 75 mm

**US-1151**  
Lámpara "SUNMATCH 3"  
"SUNMATCH 3" lamp



Para ahorrar batería y evitar riesgos de sobrecalentamiento, un inteligente sistema incorporado a la lámpara, la posiciona en modo bajo después de las 3 minutos de uso en modo alto. Operando, mantenga presionado el botón para cambiar entre las 5 diferentes temperaturas de color (2500K - 6500K). To save battery and avoid risk of overheating an intelligent built-in system switches turn the lamp to low mode after 3 minutes use at high mode. Operating, press and hold button to change between the 5 different colour temperatures (2500K - 6500K).

Light source	Ultra high CRI + COB LED
Luminous flux (Lumen)	250 - 500 Spot: 200
Illuminance (lux@ 0.5 m)	700 - 1400 Spot: 5000
Adjustable light output	2 levels
Beam angle	75°
CRI	Ra > 96 CRI + Spot: 95
CCT	2500 - 6500K Spot: 4500 K
Adjustable CCT	5 steps
Operating time	Hasta - Up to: 4 h
Charging time	4 h
Battery	3.7 V / 2600 mAh (Li-ion)
Protection class	IP65
Impact resistance	1 m
Cable	1 m (USB)
Charging voltage / Current DC	5 V / 1 A
Power consumption	Max 10W
Temperature	-10° to +40 °C
Net weight	270 g
Dimensions	190 × 60 × 38 mm



Nueva gama de lámparas de trabajo de igualación de color. LED COLOUR MATCH es perfecta para cualquier operación de pintura, pulido, limpieza o zona de preparación y es la única gama de lámpara de trabajo de igualación de color en todo el mundo. Los resistentes productos COOUR MATCH están diseñados para su uso en talleres de pintura. Están equipados con una lente de cristal reemplazable que resiste todo tipo de disolventes y tolera la limpieza diaria. La gran autonomía de las lámparas COLOUR MATCH permite terminar el trabajo sin interrupciones.

Colour Match is a brand new range of colour matching work lights. The first range of its kind in the world. Due to the special LEDs, these work lights are perfect for any paint, polish, cleaning or prep-zone operation. The Colour Match range is designed for use in the auto body shop. All three products are sturdy and durable, and therefore very useful in dirty and rough working environments. The LEDs in the Colour Match range are setup to closely match daylight conditions. This gives the opportunity to tell if paint jobs are perfectly matched to the existing colour. Furthermore swirl marks and other mistakes are clearly revealed.

**US-1089**  
Calentador regulable patentado  
Self-regilating patented



El "X3" es un calentador auto-regulable patentado nacido para satisfacer las exigencias del pintor del sector de la carrocería, náutica e industrial, creando un flujo de aire comprimido (o otro gas idóneo para la aplicación del material barnizante) a una determinada temperatura estable, con posibilidad de seleccionar 3 tipos de temperatura en posición baja suministra una temperatura aproximada de 30 °C, en posición media 40 °C y en posición alta 50 °C., actuando simplemente sobre los 2 selectores. Con este modo garantiza, el suministro del fluido a la temperatura deseada, independientemente de la condición ambiente exterior. La temperatura seleccionada se mantiene estable (en la pistola) incluso cuando está en stand-by. Se suministra con manguera de diámetro 13/19 y con el tramo final de 1,5 metros de diámetro 8/14 para un mejor manejo. The "X3" is a self-regulating patented heater designed to meet the needs of operators / spray painters in industry, automotive and marine industry, providing a flow of compressed air (or other gas suitable for the application of coating materials) at a given stable temperature, with a choice of well no. 3 present temperatures of 30, 40 or 50 °C, acting simply on the no. 2 selectors on the junction box. This way it ensures supply of the carrier fluid at the desired temperature, regardless of the conditions of the external environment, the flow rate and / or pressure of the carrier fluid of the paint. The selected temperature rests stable (at the spray gun) even if "X3" is on standby. Equipped with a hose 13/19, with the final of 1,5 mt of 8/14.

Alimentación	Power	220 V 50 Hz
Consumo energía aprox.	Energy consumption approx.	0,2 A (30°), 0,4 A (40°), 0,6 A (50°)
Corriente máx. (flujo encendido)	Max. current (power flow)	2 A
Temperatura de salida	Output temperature	Self-regulating On selector
		30° (+/- 10%) 30 °C
		40° (+/- 10%) 40 °C
		50° (+/- 10%) 30° + 40 °C
Temperatura máx. de trabajo	Max. work temperature	120 °C (con cable - power fed)
Manguera	Hose	13/18 - 8/14 (final)
Dimensiones	Dimensions	210 × 250 × 80 mm
Peso	Weight	6 Kg