

# LÁMPARA PORTÁTIL LED SUNCOLOR

Ref. 058477

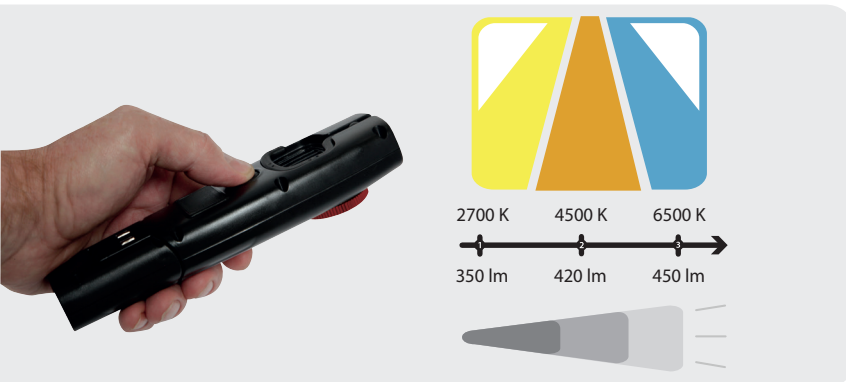
Especialmente diseñada para la evaluación de tintes en carrocería, la lámpara de trabajo SUNCOLOR recrea la luz de día para juzgar mejor los colores de la pintura del automóvil. Es ideal para detectar rayaduras e impactos sobre carrocería.

## UNA LÁMPARA PARA EL CARROCERO...

Gracias a su gancho giratorio y su base imantada inclinable a 180°, la lámpara SUNCOLOR se puede utilizar para múltiples tareas en taller.

La luz que emite la lámpara SUNCOLOR alcanza 4500K. El resultado es una luminosidad extremadamente cercana a la luz del día. El resultado permite al usuario realizar un reconocimiento ideal de los tintes de color.

1. 6500 K / 450 Lm (potencia máxima)
2. 4500 K / 420 Lm (modo normal)
3. 2700 K / 350 Lm (modo Eco)



La lámpara incluye una batería de Li-Ion y su cargador, así como un cable USB para recargarla en cualquier situación.



## Y DISEÑADA PARA EL TRABAJO EN TALLER...

La lámpara SUNCOLOR es robusta y diseñada para resistir el entorno exigente de los talleres de carrocería. Tiene una clasificación IK07 e IP65.

Su rendimiento no se ve afectado por las variaciones de temperatura entre 10 y 40°C. Su diseño sin cable mejora la comodidad y la flexibilidad en la realización de diferentes tareas en el taller.



	50/60 Hz (recharge)	3,7 V / 2,6 Ah Li-Ion	4,5 h	4 h	CCT Kelvin	Lumen	IP65	10 < 40°C	IK07	190x56x29	310 g
<b>SUNCOLOR</b>	100 - 240 V	3,7 V / 2,6 Ah Li-Ion	4,5 h	4 h	4500 K	400	IP65	10 < 40°C	IK07	190x56x29	310 g