

LAMPE PORTATIVE À LED SUNCOLOR

Ref. 058477

Spécialement conçue pour l'évaluation des teintes en carrosserie, la lampe de travail SUNCOLOR recrée la lumière du jour afin de juger au mieux des couleurs en peinture automobile. Elle est également idéale pour détecter les rayures et impacts sur carrosserie.

UNE LAMPE DÉDIÉE AU CARROSSIER...

Grâce à son crochet pivotant et sa base aimantée inclinable à 180°, la lampe SUNCOLOR peut être utilisée pour de multiples tâches en atelier.

La lumière développée par la lampe SUNCOLOR atteint 4500K. En résulte une luminosité extrêmement proche de celle de la lumière du jour. Le rendu permet à l'utilisateur une reconnaissance idéale des teintes de couleur.



La lampe est fournie avec une batterie Li-Ion et son chargeur, ainsi qu'un câble USB pour être rechargée en toute situation.














ET CONÇUE POUR LE TRAVAIL EN ATELIER...

La lampe SUNCOLOR est robuste et conçue pour résister à l'environnement exigeant des ateliers de carrosserie. Elle est classifiée IK07 et IP65.

Ses performances ne sont pas affectées par les variations de température entre 10 et 40°C. Sa conception sans fil améliore la commodité et la flexibilité dans la réalisation des différentes tâches en atelier.



	 50/60 Hz (recharge)				 CCT Kelvin	 Lumen					
SUNCOLOR	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