

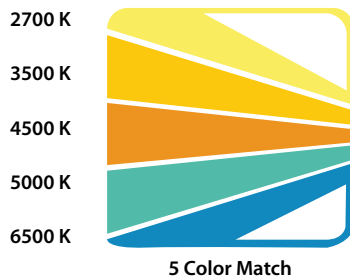
# LAMPE PORTATIVE À LED SUNCOLOR 5

Ref. 060876

Spécialement conçue pour l'évaluation des teintes en carrosserie, la lampe de travail SUNCOLOR 5 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...

La lampe SUNCOLOR 5 offre la possibilité de choisir entre 5 couleurs différentes pour évaluer les teintes de peinture en carrosserie, par simple appui sur le bouton de sélection dédié. 3 intensités lumineuses différentes sont également disponibles (500 / 1000 / 2000 lumens).


**96 CRI**

De par sa structure en aluminium, La SUNCOLOR 5 est légère et maniable. Son entourage en caoutchouc renforce sa résistance aux chocs ou aux chutes. Son support pivotant à 180° permet de la poser au sol et d'ajuster précisément l'angle d'éclairage sur la carrosserie.

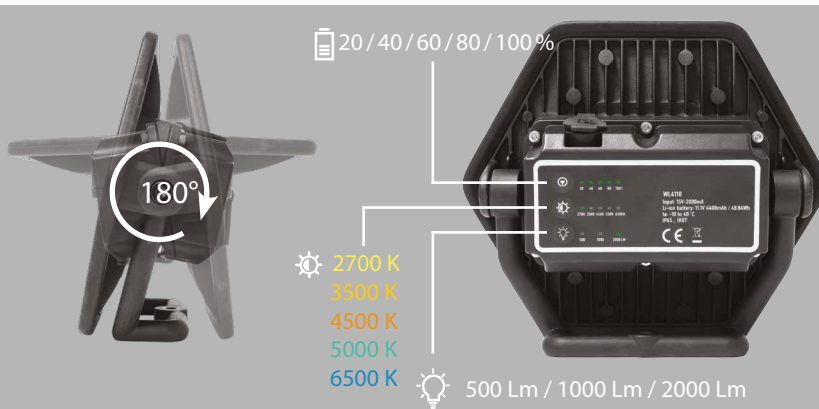


### INCLUS

chargeur EUR  
UK  
US



Fonctionne aussi sur alimentation secteur grâce à son câble de 5 m.



## ET CONÇUE POUR LE TRAVAIL EN ATELIER...

La lampe SUNCOLOR 5 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)	11,1 V / 4400 mAh Li-Ion	2 h (2000 lm) 4 h (1000 lm) 8 h (500 lm)	3,5 h	Température de couleur en Kelvin	Lumen	IP65	-10°C < 40°C	IK07	225 x 200 x 65 mm	1150 g
<b>SUNCOLOR 5</b>	110 - 240 V	11,1 V / 4400 mAh Li-Ion	2 h (2000 lm) 4 h (1000 lm) 8 h (500 lm)	3,5 h	2700 K 3500 K 4500 K 5000 K 6500 K	500 lm 1000 lm 2000 lm	IP65	-10°C < 40°C	IK07	225 x 200 x 65 mm	1150 g