

Scangrip wiederaufladbare Handlampe Sunmatch 4

Beleuchtungslösungen für Autolackierereien.

Die Beleuchtungslösungen von Scangrip Colour Match wurden speziell für Autolackierereien entwickelt. Sie helfen bei Farbabstimmung, Aufbereitung sowie allgemeinen Lackierarbeiten und können überall dort eingesetzt werden, wo lackierte Oberflächen überprüft werden müssen.

Die COB (Chip on Board)-LED-Technologie garantiert eine einzigartige, einheitliche und völlig gleichmäßige Ausleuchtung mit nur einem Schatten, weshalb sie besonders effektiv bei der Aufbereitung und Farbabstimmung ist. Die Farbtemperatur (KELVIN) entspricht exakt den spezifischen Anforderungen an effizientes Arbeitslicht in der Automobillackierung. Die neu erfundene CCT-SCAN-Funktion ermöglicht es, die Oberfläche eines Objekts mit den verschiedenen verfügbaren Farbtemperaturen im Bereich von 2500 bis 6500 K zu scannen. Die CCT-SCAN-Funktion bietet optimale Bedingungen für genaueste Farbabstimmung und das Hervorheben und Erkennen von Lackfehlern.

03.5657 Scangrip wiederaufladbare Handlampe Sunmatch 4

Wiederaufladbare Arbeitsleuchte mit 500 Lumen und CCT-SCAN-Funktion

Handgehaltene, wiederaufladbare Arbeitsleuchte mit LED mit hohem CRI+ und ausgezeichneten Farbwiedergabeeigenschaften, für eine perfekte Farbabstimmung.

Durch Aktivieren der CCT-SCAN-Funktion scannt die Arbeitsleuchte automatisch die Oberfläche des Objekts mit dem gesamten Farbtemperaturspektrum von 2500 bis 6500 K. Die CCT-SCAN-Funktion kann jederzeit deaktiviert werden, sodass das Licht an die jeweilige Prüfaufgabe angepasst werden kann. Dies bietet optimale Voraussetzungen für eine genaueste Farbabstimmung sowie das

Hervorheben und Erkennen von Lackfehlern.

Die Arbeitsleuchte Sunmatch 4 ist mit einer stufenlosen Dimmfunktion im Bereich von 10 % bis 100 % ausgestattet. An der Oberseite befindet sich außerdem eine Punktleuchte für Prüfungswecke.



Additional Information

- Stabiler Haken oder eingebauter Magnet für freihändigen Einsatz; flexibler, um bis zu 180 Grad neigbarer Kopf.
- Wasserdichte Konstruktion (IP65) mit lösungsmittelbeständiger Glaslinse.
- Das integrierte intelligente Hitzeschutzsystem schaltet nach 3 Minuten auf niedrigen Modus (50 %) um.
- Mit Akkustandsanzeige und Lichtdiffusor für ein weiches und diffuses Licht mit reduzierten Reflexionen.
- Mit Ladestation, USB-Kabel und Diffusor, 2-10 Stunden Betriebszeit (Punktleuchte: 3 Stunden), 4 Stunden Ladezeit, 3,7 V/2600 mAh Li-Ionen-Akku.

<http://powertec.co.uk/product/03.5657>

Video available: <https://youtu.be/fn5xUOCxXUw>

