



VAN GERNER Components

SCANGRIP Colour match - LED verlichting oplossingen voor kleur en lak.

Voor professionele kleurbepaling, polijst, inspectie en herstel werkzaamheden.

De Scangrip Colour match productlijn is de meest uitgebreide en geavanceerde LED verlichting in zijn soort ter wereld, met een zeer hoge CRI-waarde en meerdere kleurtemperaturen.

LED verlichting met CRI+ is precies en waar u het nodig hebt

De nieuwe generatie SCANGRIP- kleur LED lampen voor de lak en verf industrie vallen op als het breedste en meest geavanceerde assortiment op de markt met verbeterde verlichting en batterijtechnologie

MATCH PEN 03.5117



MATCH PEN R 03.5122



De Match pen en oplaadbare Match Pen (R) zijn met de nieuwste LED technologie verzorgt om een uitstekende verlichting bij alle voorkomende detail werkzaamheden te verzorgen. **De Match Pen R** is oplaadbaar en heeft CRI+, 2 kleurtemperaturen warm en koud voor de juiste kleur aanpassing.

Product nr.	03.5117	03.5122
Lichtbron	CRI+LED	CRI+LED
Lichtsterkte	100 Lumen	100 Lumen
Lichtkleur	4500 Kelvin	4500 - 6500 Kelvin
Lichtstraalhoek	10° - 70° (ovaal lichtbeeld)	10° - 45° (ovaal lichtbeeld)
Beschermingsfactor	IP54	IP30
Valweerstand	1 mtr	1 mtr
Stroomvoorzorging	2x AAA 1,5V alkali	Oplaadbaar
Aansluitingskabel	- .	1mtr.USB
Afmetingen	Ø 16 x 148 mm	Ø 19 x 159 mm
Gewicht	60 g	88 g





VAN GERNER Components

Verlichtingsoplossingen voor de lak en verfindustrie

Als de meest uitgebreide en geavanceerde in zijn soort ter wereld, zijn de nieuwe generatie SCANGRIP-verlichtingen voor de verfindustrie gemaakt voor kleurafstemming, detaillering en algemeen schilder en lakwerk en kunnen ze overal worden gebruikt.

CRI + voor nauwkeurige kleurafstemming

Voor kleurafstemming moet een lichtbron een hoge CRI-waarde hebben. De standaard CRI-waarde wordt berekend als een gemiddelde van de eerste 8 R-waarden van 15. Dit betekent dat bijvoorbeeld de R9 (rood) -waarde, die belangrijk is voor een correcte kleurherkenning, niet meegenomen wordt in de CRI-waarde.

SCANGRIP introduceert CRI + -deze term gedefinieerd een gemiddelde van alle 15 R-waarden. Dit is de enige juiste definitie van de CRI-waarde die kan worden gebruikt voor nauwkeurige en betrouwbare kleurherkenning.

