


Technisches Datenblatt

<p>Allgemein</p> <p>Artikelnummer: 9330</p> <p>Produktname: Colad Check Light</p>	
--	---

Produktbeschreibung:

Ein vielseitiges Arbeitslicht mit hohem Wirkungsgrad LED (Hoher CRI Wert) und Batteriestandzeit bis zu 3 Stunden. Entwickelt für die perfekte Farbtoneerkennung, Erkennen von Lackkratzen und Oberflächenirritationen. Die abnehmbare und austauschbare Objektivlinse bedarf einer täglichen Reinigung um immer einen optimalen Blick zu erhalten. Ausgestattet mit 2 Leistungsstufen, automatischem Energiesparmodus und starkem Haftmagneten für freihändigem Arbeiten.

Technische Daten:

Farbe	Schwarz
Inhalt	Check Light, USB Ladegerät, 230V Stecker, Magnetische Halter
Packungseinheit	Pro Stück im Karton
LED	Ultra-hohe CRI CROB LED
CCT	Kelvin – 4500
CRI	96 CRI+
2 power modes	Stufe 1: 4.8 Watt / 400 Lumen / 100 Lux @ 0.5 m / Batteriestandzeit – 1 Std. Stufe 2: 2.0 Watt / 180 Lumen / 550 Lux @ 0.5 m / Batteriestandzeit – 3 Std.
Batterie	3.7V / 2200 mAh Li-Ion
Ladegeräteanschluss	100 – 240V AC 50/60Hz
Schutz	IP65 (Staub- und Strahlwasserdicht)
Temperatur	Einsetzbar bei Temperaturen zwischen -10°C bis +40°C

Nehme zuvor Kontakt auf mit dem Kundenservice von EMM Deutschland, wenn dieses Produkt zurückgeschickt werden soll.

T: +49 (0) 64 86 90 05 0 E: verkauf@emm.com W: www.emm.com/de

Ähnliche Colad-Produkte:

Artikelnummer: 9319xx - Farbmusterbleche mit Handmagnethalter

Disclaimer

Technisches Datenblatt und Material Sicherheitsdatenblatt; Der Benutzer ist selbst dafür verantwortlich, das Technische Datenblatt (TDS) zu lesen, zu verstehen und anzuwenden. Informationen zum Arbeits- und Umweltschutz finden Sie im Sicherheitsdatenblatt (MSDS) unter www.colad.nl. Der Benutzer ist selbst dafür verantwortlich die Informationen zu lesen und anzuwenden.

Die Produkte sind zur professionellen Verwendung vorgesehen. Die notwendige Schutzausrüstung und Kleidung muss getragen werden. Reparaturen müssen stets gemäß den OER-Regeln und Spezifikationen durchgeführt werden. Alle Angaben müssen vom Benutzer berücksichtigt, überprüft und abgeglichen werden. Anwendungen für spezielle Verwendungszwecke und ihre Verwendungsbedingungen liegen außerhalb der Kontrolle von EMM International B.V.

Der Benutzer ist selbst dafür verantwortlich, die Eignung eines der Produkte zu ermitteln, die für die spezielle Anwendung des Benutzers aufgeführt wurden.

Erstellt durch:

EMM International BV
Bohemenstraat 19, 8028 SB Zwolle, The Netherlands
www.emm.com



T +31(0)38 467 66 00
www.colad.de