

CHROMA

ARBEITSPLATZBELEUCHTUNG

CHROMA ONE 5400°K | CHROMA PLUS 6500°K

Hochleistungs Inspektionslampe

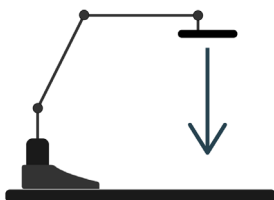
Besuchen auch
Sie uns im Internet
und erfahren Sie
mehr über unsere
Produkte

www.less-sa.com



VORTEILE

- Ein Scharnier macht es einfach, die Neigung des Lampenkopfes zu ändern.
- Seine standardmäßige 16-mm-Adapterschnittstelle passt problemlos in Werkbänke.
- Der Lampenkopf strahlt keine Wärme ab.
- Die Lichtlenkung wirkt wie ein Vorhang, der den Beobachtungsbereich vor Streulicht aus der Umgebung schützt.
- Die Lichtgleichmäßigkeit ist angenehm für die Augen.



Das CHROMA ist der perfekte Ausdruck der Werte unserer Kunden: Er erreicht Spitzenleistungen und erfüllt die anspruchsvollsten Qualitätsstandards. Weit mehr als eine Innovation, die die Bedürfnisse von heute erfüllt, antizipiert er bereits die Erwartungen von morgen. Sein elegantes Design und seine außergewöhnlichen Leistungen werden Sie täglich begleiten.

Je nach Bedarf können die Nutzer zwischen zwei Farbtemperaturen wählen: 5400°K mit der CHROMA ONE Lampe oder 6500°K mit der CHROMA PLUS Lampe.

Der Lichtkopf gibt keine Wärme ab und bietet somit einen unvergleichlichen Komfort für den Benutzer. Die Leuchte hat drei Scharniere (das Hauptscharnier ist über 100.000 Zyklen hinaus zertifiziert), die eine einfachere und präzisere Positionierung der Leuchte ermöglichen. Um die Bedürfnisse des Anwenders voll und ganz zu erfüllen, wurde die Leuchte nach einem modularen Konzept entwickelt, das auch Zubehörteile wie die Basis umfasst, die hinzugefügt werden können. Seine standardmäßige mechanische Schnittstelle garantiert eine Anpassungsfähigkeit an die meisten Werkbänke. Darüber hinaus kann das CHROMA auch mit seinem Sockel kombiniert werden, sodass er auf jeder Art von Arbeitsfläche eingesetzt werden kann.

Die Beleuchtungssysteme von L.E.S.S. basieren auf einer einzigartigen Technologie. Die optischen Eigenschaften unserer Produkte sind sowohl zeitlich als auch produktunabhängig konstant. Dadurch ist es möglich, die Arbeitsbedingungen zu standardisieren und bei allen Arbeitsschritten Zeit zu sparen.

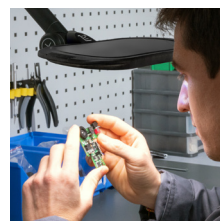
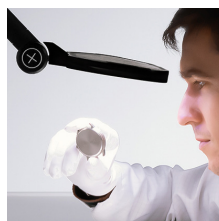
L.E.S.S. SA

Avenue de Longemalle 13

CH-1020 Renens, Suisse

Tél : +41 21 552 07 10

info@less-sa.com





CHROMA ONE 5400°K | CHROMA PLUS 6500°K

ARBEITSPLATZBELEUCHTUNG

Hochleistungs Inspektionslampe

TECHNISCHE DATEN



Name	Chroma ONE Chroma PLUS
Produkt	SET-CHO-WI SET-CHP-WI
Farbtemperatur	5400°K 6500°K
Produktlinie	Arbeitsplatzbeleuchtung
Helligkeit (bei 20 cm)	> 3 000 lx
Energieverbrauch	14 W
CRI	90
Tragarm	900 mm (2 x 450 mm) 39.4 inches
Werkbank Befestigung Durchmesser	16 mm 3/5 inches
Lebensdauer	> 20 000 Stunden*
Steuerung Kugelgelenk	Integriert
Netzschalter	Ein / Aus
Helligkeitssteuerung	Feststehend
Umgebungstemperatur	0 - 50 °C
Schutzart	IP 23
Kippwinkel des Scharniers von oben nach unten	-20° bis 40°
Scharnierwinkel von links nach rechts	-45° bis 45°
Basis	Option
Externes Netzteil	DC 12 V, enthalten

* Die Lebensdauer ist für die Beleuchtungswerte bei normaler Verwendung definiert. Die Ergebnisse können je nach Umgebungsbedingungen und kundenspezifischer Verwendung variieren.

less 
BE BRILLIANT



RISK CLASS 0
EN 62471: 2006

EYE-SAFE
CLASS 1 LASER PRODUCT
ICE 60825-1 2014-05

