

CHROMA 作業用照明

CHROMA ONE 5400°K | CHROMA PLUS 6500°K

高精度検査用照明器具

この製品のさらなる詳細については、ウェブサイトをご覧ください。
www.less-sa.com



利点

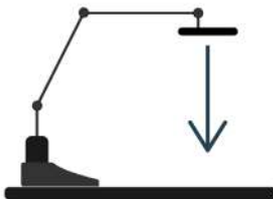
- ヘッドランプの傾きをヒンジで簡単に変更できます。
- 標準的な16 mmの適応可能なインターフェースは、作業台に簡単に収まります。
- ヘッドランプは熱を放出しません
- 光の指向性は、周囲の迷光から観測範囲を保護するカーテンとして機能します。
- 見た目に美しい光の均一性です。

CHROMA は、お客様にとって価値あるものを完璧に表現しました。卓越した性能に達し、最も厳しい品質基準を満たしています。今日のニーズに応えるだけでなく、将来を見通しています。その洗練されたデザインと並外れたパフォーマンスは、日常使いに適しています。

特定のニーズに応じて、2種類の色温度から選択できます。CHROMA ONE 照明では 5400°K、CHROMA PLUS 照明では 6500°Kです。

照明ヘッドは熱放散をしないため、使用時に比類ない快適さを提供します。照明には 3 つのヒンジ (主ヒンジは 100,000 サイクル以上の認定取得済) があり、照明をより簡単、正確に配置できます。お客様のニーズを確実に満たすために、ランプはモジュール式のアプローチで設計されており、台座などの追加可能な付属品を含みます。標準機械的なインターフェースは、ほとんどの作業台の適応性を保証します。さらに、CHROMAは台座と組み合わせて、あらゆるタイプの作業場所で使用することもできます。

L.E.S.S. 照明システムは、独自の技術に基づいています。当社製品の光学特性は、経時的に製品間でも安定してご使用いただけます。作業条件を標準化し、関連するすべての操作で操作時間を節約できるようになりました。



L.E.S.S. SA

Avenue de Longemalle 13
CH-1020 Renens, Suisse
Tél : +41 21 552 07 10
info@less-sa.com



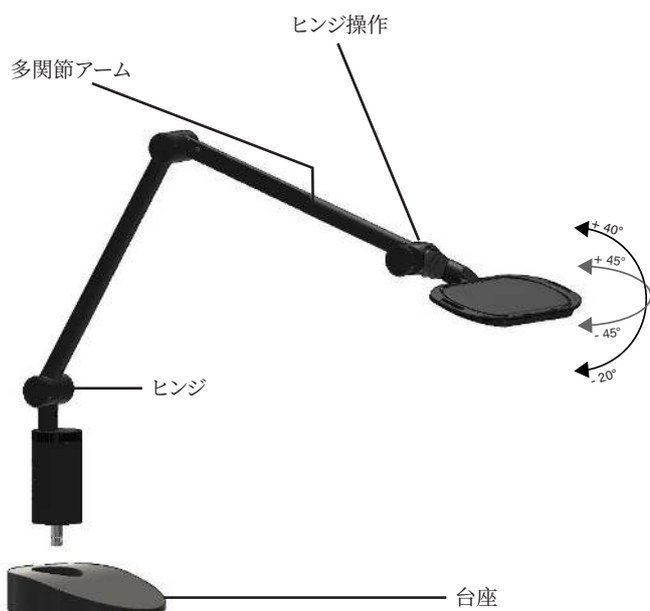


CHROMA ONE 5400°K | CHROMA PLUS 6500°K

作業用照明

高精度検査用照明器具

技術データ



名称	Chroma ONE Chroma PLUS
参照	SET-CHO-WI SET-CHP-WI
色温度	5400°K 6500°K
生産ライン	作業用照明
作業場の照明照度(20 cm)	> 3 000 lx
消費エネルギー	14 W
CRI	> 90
多関節アーム	900 mm(2×450 mm) 39.4インチ
ワークベンチ インターフェースの直径	16 mm 3/5インチ
耐用期間	> 20,000時間*
ヒンジ操作	内蔵
電源	オン/オフ
輝度制御	固定
動作周囲温度	0~50°C
IP 評価	IP 23
ヒンジの傾き	-20°~40°
ヒンジの角度	-45°~45°
台座	オプション
外部電源	DC 12V、同梱

* ※耐用期間は通常使用時の点灯値です。環境要因やお客様固有の使用方法によって結果が異なる場合があります。

付属品

- ベースシステム: 照明が作業台に直接固定されていない場合、平らな面に照明の安定した基盤を提供します。

www.less-sa.com

less =
BE BRILLIANT



RISK CLASS 0
EN 62471: 2006

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

