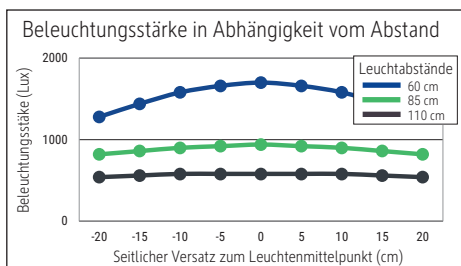


LED-Standleuchte MAULsenja, colour vario sensor, dimmbar



- **Leistungsstarke Aluminium-Designleuchte mit modernem Lichtmanagement**
- **Konstantlichtregelung durch Bewegungs- und Tageslichtsensor**
- **Farbtemperatur und Beleuchtungsstärke (Dimmer) stufenlos einstellbar**
- **Großer Leuchtenkopf: Für Doppel-Arbeitsplätze & Licht auf der gesamten Tischfläche**
- **Getrennt steuern: Direktes Licht für Arbeitsfläche und indirektes für Raumbeleuchtung, Abstrahlung nach oben 80 % und nach unten 20 %**
- **Hohe Energieeffizienz, moderne LED-Technik**
- **GS-Zeichen, Technisches Sicherheitskonzept Made by MAUL**
- Designed by MAUL: Entwickelt und konstruiert am Standort Deutschland
- Bewegungssensor: Dimmt das Licht automatisch nach 30 Min. und Abschaltung nach weiteren 30 Min. ohne Bewegungserkennung
- Tageslichtsensor: Lichtabgabe der Leuchte verändert sich je nach Beleuchtungsniveau
- Säule und Kopf aus hochwertigem Aluminium
- Großer Leuchtenkopf: Ragt 80 cm über den Schreibtisch
- Leuchtenkopf geschlossen
- Praktisch: Diffusor für geringen Schattenwurf
- Null Stromverbrauch im ausgeschalteten Zustand durch An- und Ausschalter
- Schweiz: Auch erhältlich mit Adapter. Bitte Art.-Nr. ergänzen mit dem Kürzel .CH
- Austausch Lichtquelle und Betriebsgerät durch eine Elektro-Fachkraft möglich
- Verpackung recycelbar

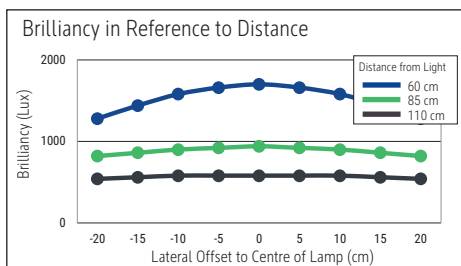
- Lieferbar ab 08 / 2024

Beleuchtungsstärke Leuchte: 940 Lux bei 85 cm Abstand, 580 Lux bei 110 cm Abstand
 Farbtemperatur (je Lichtquelle): 2.700 Kelvin (warmweiß) bis 5.700 Kelvin (tageslichtweiß)
 Anzahl Lichtquellen: 2
 Energieeffizienzklasse (je Lichtquelle): Indirekt: C (Spektrum A bis G) & Direkt: D (Spektrum A bis G)
 Gewichteter Energieverbrauch (je Lichtquelle): 87 kWh/1000 h (69 kWh/1000 h & 18 kWh/1000 h)
 Lebensdauer L70B50 (je Lichtquelle): 50.000 h
 Nutzlichtstrom (je Lichtquelle): 15.150 Lumen (12.500 Lumen & 2.650 Lumen)
 Material: Kopf: Aluminium, Metall - Säule: Aluminium, Metall
 Maße: Kopf: 79.2 x 24 x 3.1 cm
 Bewegung: Kopf: fix

- Stabiler, massiver Standfuß aus Stahl, 27 x 45,5 cm. Steht nicht im Weg: Ausgeschnittene Fußplatte kann um ein Tischbein herum positioniert werden. Höhe: 196 cm
- Garantie: 2 Jahre

Art.-Nr.	Farbe	EAN-Code	Zollcode	Fuß	Kabellänge ca.	Schutzklasse	Packungsmaße / VE	Gewicht (inkl. Verp.)	VE
8258802	weiß	4002390091411	94052190	Standfuß	2,50 m	I Schutzkontaktstecker	118,5 x 44,5 x 14 cm	15,476 kg	1 St
8258895	silber	4002390091398	94052190	Standfuß	2,50 m	I Schutzkontaktstecker	118,5 x 44,5 x 14 cm	15,476 kg	1 St

LED floor lamp MAULsenja colour vario sensor, dimmable



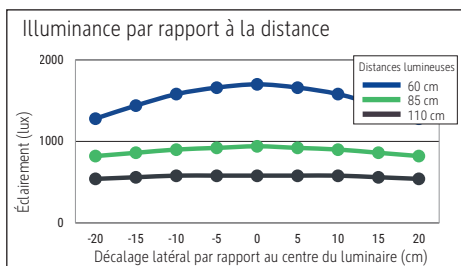
- **High-quality, powerful aluminium design lamp with modern light management**
- **Constant light control via movement and daylight sensors**
- **Colour temperature and intensity infinitely adjustable**
- **Large lamp head: For double workstations and illuminating the entire desk surface**
- **Separately controllable: Beam direction 80 % upwards (indirect room lighting) and 20 % downwards (direct light for work surface)**
- **Very economical: State of the art LED technology**
- **GS label for checked safety, technical safety concept Made by MAUL**
- Designed by MAUL: Developed and constructed in Germany
- Movement sensor: Dims the light automatically after 30 minutes without sensing movement, turns off after a further 30 minutes without sensing movement
- Daylight sensor: The light output of the lamp changes depending on the indoor illuminance level
- Head and column made from high-quality aluminium
- Long lamp head: Protrudes 80 cm over the desk
- Light source and operating device replaceable by an electrician
- Recyclable packaging
- Available from 08 / 2024

Illuminance of the : 940 lux illuminance at 85 cm distance, 580 lux illuminance at 110 cm distance
 Colour temperature per light source: 2.700 Kelvin (warm white) to 5.700 Kelvin (daylight white)
 Number of light sources: 2
 Energy efficiency class per light source: indirect: C (spectrum A to G) & direct: D (spectrum A to G)
 Weighted energy consumption per light source: 87 kWh/1000 h (69 kWh/1000 h & 18 kWh/1000 h)
 Service life L70B50 per light source: 50.000 h
 Useful luminous flux per light source: 15.150 Lumen (12.500 Lumen & 2.650 Lumen)
 Material: Head: Aluminium, metal - Column: Aluminium, metal
 Dimensions: Head: 79.2 x 24 x 3.1 cm
 Movement: Head: fixed

- Stabiler, massiver Standfuß aus Stahl, 27 x 45,5 cm. Steht nicht im Weg: Ausgeschnittene Fußplatte kann um ein Tischbein herum positioniert werden. Höhe: 196 cm
- Garantie: 2 years

Art. No.	Colour	EAN-Code	Tariff-No.	Enthaltene Lichtquellen	Cable length (approx.)	Protection class	Pack size / PU	Weight (incl. packaging)	PU
8258802	white	4002390091411	94052190	-8258809.200, 8258809.205	2.50 m	I shock-proof plug	118,5 x 44,5 x 14 cm	15.476 kg	1 pc(s).
8258895	silver	4002390091398	94052190	-8258809.200, 8258809.205	2.50 m	I shock-proof plug	118,5 x 44,5 x 14 cm	15.476 kg	1 pc(s).

Lampadaire LED MAULsenja colour vario capteur, réglable



- **Lampadaire en aluminium de haute qualité, gestion d'éclairage moderne**
- **Réglage constant de la luminosité par capteurs de mouvement et lumière du jour**
- **Ambiance et intensité réglables en continu**
- **Grande tête : pour des postes de travail doubles et pour bien éclairer la surface entière du bureau**
- **Réglable séparément : rayonnement de 80 % vers le haut (lumière indirecte pour l'éclairage de la pièce) et de 20 % vers le bas (lumière directe pour le plan de travail)**
- **Très économique : technologie LED moderne**
- **Certificat GS (sécurité contrôlée), concept de sécurité technique signé MAUL**
- Design signé MAUL: développé et conçu en Allemagne
- Capteur de mouvement : module automatiquement l'éclairage après 30 min. sans détection de mouvement, extinction après 30 minutes supplémentaires sans détection de mouvement
- Capteur de lumière du jour : l'intensité lumineuse du lampadaire change en fonction du niveau d'éclairage de la pièce
- Tête et mât en aluminium de haute qualité
- Tête longue : se projette à 80 cm sur le bureau
- Tête du luminaire fermée
- Agréable : diffuseur pour réduire les ombres
- Peu encombrant : socle découpé pouvant se positionner autour du pied du bureau
- Garanti : consommation nulle avec interrupteur coupé
- Suisse : Pour recevoir avec adaptateur, veuillez ajouter le suffixe .CH à la référence

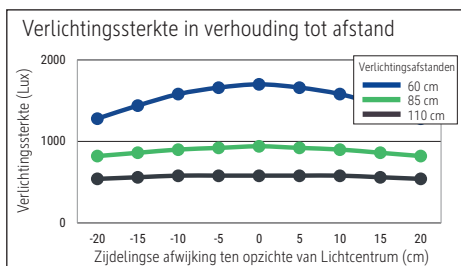
- Source lumineuse et appareil de commande remplaçables par un électricien
- Emballage recyclable
- Disponibilité prévue pour 08 / 2024

Éclairage du luminaire: 940 lux à 85 cm de distance, 580 lux à 110 cm de distance
 Température de couleur par source lum: 2.700 Kelvin (blanc chaud) à 5.700 Kelvin (blanc lumière du jour)
 Nombre de sources lumineuses: 2
 Classe énergétique par source lum: indirect : C (spectre A à G) & direct : D (spectre A à G)
 Consommation pondérée par source lum: 87 kWh/1000 h (69 kWh/1000 h & 18 kWh/1000 h)
 Durée de vie L70B50 par source lum: 50.000 h
 Flux lumineux utile par source lum: 15.150 Lumen (12.500 Lumen & 2.650 Lumen)
 Matériau: Tête : Aluminium, métal - Colonne : Aluminium, métal
 Dimensions: Tête : 79.2 x 24 x 3.1 cm
 Mouvement: Tête : fixe

- Stabiler, massiver Standfuß aus Stahl, 27 x 45,5 cm. Steht nicht im Weg: Ausgeschnittene Fußplatte kann um ein Tischbein herum positioniert werden. Höhe: 196 cm
- Garantie: 2 ans

Réf	Coloris	Code EAN	Code douanier	Enthaltene Lichtquellen	Cordon (env.)	Classe de protection	Dim. U.V.	Poids (av. emballage)	U.V.
8258802	blanc	4002390091411	94052190	-8258809.200, 8258809.205	2,50 m	I prise Euro tripôle	118,5 x 44,5 x 14 cm	15,476 kg	1 pce(s)
8258895	argenté	4002390091398	94052190	-8258809.200, 8258809.205	2,50 m	I prise Euro tripôle	118,5 x 44,5 x 14 cm	15,476 kg	1 pce(s)

Vloerlamp LED MAULsenja colour vario sensor, dimbaar



- **Hoogwaardige aluminium lamp met makkelijke en moderne lichtbediening**
- **Constate lichtregeling door bewegings- en daglichtsensor**
- **Kleurtemperatuur en lichtsterkte traploos instelbaar afhankelijk van het tijdstip en de toepassing**
- **Grote lampkop: Voor dubbele werkplekken en het verlichten van het hele bureauoppervlak**
- **Kan afzonderlijk worden geregeld: direct licht op de werkplek, naar beneden 20%, en indirect licht als ruimte-verlichting, naar boven 80%**
- **Extreem zuinig: moderne led-techniek**
- **TUV-GS certificaat (gepruïfde Sicherheit), technisch veiligheidsconcept Made by MAUL**
- Designed by MAUL: ontwikkeld en geconstrueerd in Duitsland
- Optimale prestatie door een hoge lichtsterkte met veel licht opbrengst (lumen)
- Ondersteunt biologische lichtconcepten : zorgt voor verhoogde concentratie en prestatie
- Bewegingssensor: dimt het licht automatisch na 30 min. als er geen beweging wordt herkend, uitschakeling na nogmaals 30 min. zonder beweging
- Daglichtsensor: de lichtsterkte van de lamp past zich aan de lichtomstandigheden in het vertrek aan
- Zuil en lampkop gemaakt van hoogwaardig aluminium
- 80 cm lange lampenkap voor optimale belichting van de werkplek, direct van bovenaf
- Gesloten lampenkap
- Diffusor zorgt voor minder schaduwwerking
- Staat niet in de weg: de uitgesneden voetplaat kan om een tafelpoot heen worden geplaatst

- Gegarandeerd: Geen verbruik in uitgeschakelde modus
- Vervanging van lichtbron en voorschakelapparatuur door een gekwalificeerde elektricien
- Recyclebare verpakking
- Beschikbaar vanaf 08 / 2024

Lichtsterkte lamp:	940 lux op 85 cm afstand, 580 lux op 110 cm afstand
Kleurtemperatuur (per lichtbron)	2.700 Kelvin (warm wit) tot 5.700 Kelvin (daglicht wit)
Aantal lichtbronnen:	2
Energie-efficiëntieklasse (per lichtbron)	Indirect: C (spectrum A tot G) & Direct: D (spectrum A tot G)
Gewogen energieverbruik (per lichtbron)	87 kWh/1000 h (69 kWh/1000 h & 18 kWh/1000 h)
Levensduur L70B50 (per lichtbron)	50.000 h
Nuttige lichtstroom (per lichtbron)	15.150 Lumen (12.500 Lumen & 2.650 Lumen)
Materiaal:	Kop: aluminium, metaal - Zuil: aluminium, metaal
Afmetingen:	Kop: 79.2 x 24 x 3.1 cm
Mobiliteit:	Kop: vaste

- Stabiler, massiver Standfuß aus Stahl, 27 x 45,5 cm. Steht nicht im Weg: Ausgeschnittene Fußplatte kann um ein Tischbein herum positioniert werden. Höhe: 196 cm
- garantie: 2 jaar

Art. nr.	Kleur	EAN-Code	Dounanecode	Enthaltene Lichtquellen	Kabellengte	Veiligheidsklasse	Verpakkingsmaat / VE	Gewicht (m. verpakking)	VE
8258802	wit	4002390091411	94052190	-8258809.200, 8258809.205	2,50 m	I beschermd geaarde stekker	118,5 x 44,5 x 14 cm	15,476 kg	1 pc(s).
8258895	zilver	4002390091398	94052190	-8258809.200, 8258809.205	2,50 m	I beschermd geaarde stekker	118,5 x 44,5 x 14 cm	15,476 kg	1 pc(s).