Lampen und Lupenleuchten



Inhaltsverzeichnis

- 2 Inhaltsverzeichnis
- 4 Techne Künstler- & Zeichenleuchte (35000)
- 6 Artist Studioleuchte mit Stativ (31375)
- 8 Luminos (35600)
- 10 Lumi (35500)
- 12 Slimline-3-Tischleuchte (35108)
- 14 Wafer Leuchtplatten (35040), (35030), (35020)
- 16 Uno-Leuchte (N1410), (N1420), (N1430)
- 18 Duo-Leuchte (N1510), (N1520), (N1530)
- 20 Halo Lupenleuchte 5D (25200) und 8D (25300)
- 22 Halo Go Wiederaufladbare Lupenleuchte (25201)
- 24 Slimline-Lupenarm (91707)
- 25 Slimline-Tischfuß (52107)
- 26 Professioneller Standfuß Weiß (53060), Grau (53062)
- 27 Professioneller Tischfuß Weiß (52080), Grau (52082)
- 28 Daylight-LED-Birnen (15800)
- 29 Kundendienst



Wecken Sie den Künstler in sich mit dem richtigen Licht!

Der Firmengründung lag die Erkenntnis zugrunde, dass alle Künstler eine gleichmäßige, hochwertige Beleuchtung mit optimaler Helligkeit und Verteilung benötigen. Ganz gleich, ob Sie mit Wasser-, Öl- oder Pastellfarben arbeiten, Bildhauer oder Grafikdesigner sind, wir haben das richtige Licht für Ihre Bedürfnisse.

Techne Künstler- & Zeichenleuchte (35000)

Mit einem CRI von 90+ ermöglicht Ihnen die hochwertige Techne Künstler- & Zeichenleuchte eine exakte Farbübereinstimmung zu erreichen

Die Techne ist die einzige Leuchte auf dem Markt, die speziell für die Anbringung an einer Staffelei konzipiert wurde. Außerdem kann sie an Zeichentischen und -brettern sowie Werkbänken montiert werden. Sie wird mit einer Universalklemme für Staffeleien. und einer G-Klemme für die Tischmontage geliefert. Dank des flexiblem Armes lässt sich der Schirm um 360° drehen und der Kopf um 320° schwenken. Bei der Arbeit an einer Staffelei oder an einem Tisch können Sie das Licht exakt auf den gewünschten Bereich richten für eine hohe Präzision und Detailgenauigkeit.

- Großflächige und gleichmäßige Ausleuchtung
- Drei Helliakeitsstufen
- Schirm 360° drehbar
- Kopf 320° schwenkbar
- Universalklemme für Staffeleien
- G-Klemme für die Tischmontage













Großflächige und gleichmäßige Ausleuchtung



G-Klemme für die Tischmontage



Staffelleiklemme inklusive



Artist Studioleuchte mit Stativ (31375)

Unsere Artist Studioleuchte bietet eine maximale Ausleuchtung großer Flächen

Diese außergewöhnlich vielseitige Leuchte ist perfekt zum Arbeiten an mittleren, großen und sehr großen Flächen und Objekten. Ideal auch für große Leinwände, Wandbilder und Skulpturen. Der große Aluminiumschirm wird an die lange Stativstange geklemmt und lässt sich beliebig positionieren. Das geringe Gewicht ermöglicht ein leichtes Bewegen des Schirms. Für eine noch bessere, schattenfreie und gleichmäßige Ausleuchtung kann eine zweite Leuchte angeklemmt werden. Das stabile Stativ kann eine zweite Leuchte aufnehmen, ohne dass die Standfestigkeit beeinträchtigt wird.

- Lumen: 1 80
- Beleuchtungsstärke bei 30 cm Abstand: 5 000 Lux
- Farbtemperatur: 6 500 K
- Farbwiedergabeindex: 80+
- Energieverbrauch: 18 W
- LED-Lebensdauer (Stunden): 50 000
- Tastdimmer: nein
- Maximale Armlänge: 16 cm









Maximale Ausleuchtung großer Flächen



Clamp-lock™ System



Luminos (35600)

Als eine der hellsten Leuchten im Daylight-Sortiment, bietet die Luminos eine außerordentlich breite Lichtverteilung und eine unvergleichliche Leuchtkraft

Ideal zum beleuchten großer Flächen, Luminos' ergonomisches Design und frei beweglicherer Kopf und Arm ermöglicht eine mühelose und präzise Ausrichtung des Schirms in die gewünschte Position. Stellen Sie die Helligkeit ganz leicht ein und erfreuen Sie sich an der außergewöhnlichen Reichweite dieser Leuchte.

- Sehr lange Reichweite 112 cm
- 3 Helligkeitsstufen
- Farbtemperatur: 6 000 K
- Frei beweglicher Kopf und Arm zur optimalen Positionierung
- Ultrabreiter Schirm für eine gleichmäßige, großflächige Lichtverteilung











Lumi (35500)

Bringen Sie Ihre Arbeit zum Leuchten mit einer der hellsten Leuchten im Daylight-Sortiment

Stellen Sie den breiten Schirm vertikal, horizontal und seitlich ein, um die Ausrichtung für jeden Aufgabenbereich zu optimieren. 88 hochwertige und leistungsstarke LEDs beleuchten einen großen Bereich und ermöglichen es Ihnen, jeden Farbton zu unterscheiden und feinste Details klar zu erkennen.

- Mehrfach verstellbarer Leuchtenkopf für eine flexible Ausrichtung
- Breiter Schirm für eine gleichmäßige. großflächige Lichtverteilung
- 2 Helligkeitsstufen: 3 800 1 750 Lux
- Farbtemperatur: 6 000 K
- Lange Reichweite 100 cm
- Kabellänge: 2,1 m







2 Stufen-Dimmer



Mehrfach verstellbarer Leuchtenkopf



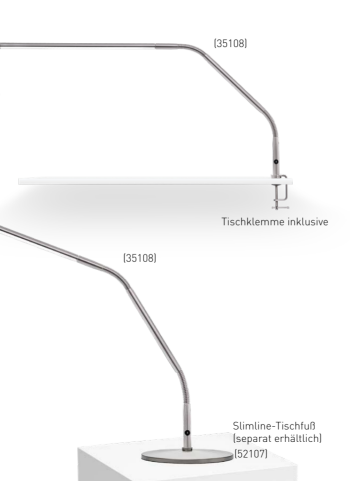
Slimline-3-Tischleuchte (35108)

Die perfekte Kombination aus Funktionalität, Ergonomie und unvergleichlicher Lichtqualität

Die dritte Generation der Slimline ermöglicht ein klares Erkennen feinster Details bei filigranen Arbeiten. Passen Sie die Helligkeit mit dem 4-Stufen-Dimmer an Ihre Aufgabe an, während bewegliche Gelenke eine genaue Positionierung ermöglichen. Mit der eleganten und langlebigen Slimline können Sie über einen längeren Zeitraum hinweg klar und komfortabel arbeiten.

- 4 Helligkeitsstufen: 3 000 2 000 1 500 750 Lux
- Farbtemperatur: 6 000 K
- Maximale Reichweite: 73 cm
- Kabellänge: 2,4 m







Unauffällige Klemme aus gebürstetem Stahl (inklusive)



Bewegliche Gelenke zur perfekten Ausrichtung



Aluminiumschirm mit Diffusor über die gesamte Länge



Wafer Leuchtplatten (35040), (35030), (35020)

Ultrahell, ultraschlank, ultraleicht – die Daylight Wafer Leuchtplatte ist ein unverzichtbares Werkzeug für alle Pausarbeiten auf Papier und Stoff

Die Leuchtplatte wird mit LEDs für eine gleichmäßige Helligkeit über die gesamte Fläche beleuchtet. Dimmen und passen Sie das Licht Ihrer Papierstärke und Stoffdicke an und erfreuen Sie sich an der praktischen Skalierung (Zoll und Zentimeter) an den Seiten des Lichts.





Hauptmerkmale

- 8 mm dick
- Europäisches A4 Standardformat
- Tageslicht-Leuchtmittel für eine exakte Farbübereinstimmung
- Gleichmäßige Helligkeit durch LEDs
- Vollständig dimmbar mit Speicherfunktion
- Beleuchtete Fläche: 23 x 32 cm

Wafer 2 A3 (35030)

Hauptmerkmale

- 8 mm dick
- Europäisches A3 Standardformat
- Tageslicht-Leuchtmittel für eine exakte Farbübereinstimmung
- Gleichmäßige Helligkeit durch LEDs
- Vollständig dimmbar mit Speicherfunktion
- Beleuchtete Fläche: 44 x 32 cm

Wafer 3 A2 (35020)

- 8 mm dick
- Europäisches A2 Standardformat
- Tageslicht-Leuchtmittel für eine exakte Farbübereinstimmung
- Gleichmäßige Helligkeit durch LEDs
- Vollständig dimmbar mit Speicherfunktion
- Beleuchtete Fläche: 60 x 46 cm



Tageslichtleuchtmittel sorat für eine exakte Farbübereinstimmung



LEDs geben gleichmäßige Helligkeit



Tastdimmer: vollständig dimmbar mit Speicherfunktion



Uno-Leuchte (N1410), (N1420), (N1430)

Das richtige Licht für noch bessere Resultate

Diese schlanke, flexible Leuchte hat ein modernes Design und glattes Finish. Die 28 leistungsstarken und energieeffizienten Tageslicht-LEDs sorgen für eine hohe Leuchtkraft über einen großen Bereich und sind ideal für das Kunsthandwerk, als auch für das Lesen. Um Ihren Anforderungen am besten zu entsprechen, können Sie zwischen einer Klemm-, Tisch- oder Stehvariante wählen.

Uno-Klemmleuchte (N1410) Hauptmerkmale

- Kabellänge: 1,7 m
- Energieverbrauch: 6 W
- Produktfarbe: Weiß
- Tastdimmer mit 4 Helligkeitsstufen
- LED-Lebensdauer (Stunden): 50 000
- Lumen: 400
- Beleuchtungsstärke bei 30 cm
- Abstand: 1 145 Lux
- Farbtemperatur: 6 000 K

Uno-Tischleuchte (N1420)

Hauptmerkmale

- Kabellänge: 1,5 m
- Energieverbrauch: 6 W
- Produktfarbe: Weiß
- Tastdimmer mit 4 Helligkeitsstufen
- LED-Lebensdauer (Stunden): 50 000
- Lumen: 400
- Beleuchtungsstärke bei 30 cm
- Abstand: 1 145 Lux
- Farbtemperatur: 6 000 K

Uno-Stehleuchte (N1430)

- Kabellänge: 1,8 m
- Energieverbrauch: 6 W
- Produktfarbe: Weiß
- Tastdimmer mit 4 Helligkeitsstufen
- LED-Lebensdauer (Stunden): 50 000
- Lumen: 400
- Beleuchtungsstärke bei 30 cm
 Abstand: 1 145 Lux
- Farbtemperatur: 6 000 K



Hohe Leuchtkraft über einen großen Bereich



Flacher und stabiler Fuß



Tastdimmer mit 4 Helligkeitsstufen



Duo-Leuchte (N1510), (N1520), (N1530)

Doppeltes Licht für Ihr Kunstwerk

Mit zwei Lichtquellen beleuchtet die Duo-Leuchte Arbeitsbereiche vollständig und bietet helles, gleichmäßig verteiltes Licht für eine Vielzahl von Projekten. Sie verfügt über zwei unabhängig voneinander einstellbare Schirme, die eine hohe Leuchtkraft über einen sehr großen Bereich oder ein intensives Licht über einen kleinen Bereich ermöglichen. Unsere Beleuchtung ist so konzipiert, dass sie dem natürlichen Licht so nahe wie möglich kommt, sodass Sie sicher sein können, dass Sie jede Farbe exakt wie möglich sehen können. Wählen Sie zwischen einer Steh-, Tisch- oder Klemmvariante, um Ihren Anforderungen am besten zu entsprechen.



- Kabellänge: 1.7 m
- Energieverbrauch: 10 W
- Produktfarbe: Weiß
- Tastdimmer mit 4 Helligkeitsstufen
- LED-Lebensdauer (Stunden): 50 000
- Beleuchtungsstärke bei 30 cm Abstand: 2 090 Lux
- Farbtemperatur: 6 000 K

Duo-Tischleuchte (N1520)

Hauptmerkmale

- Kabellänge: 1.5 m
- Energieverbrauch: 10 W
- Produktfarbe: Weiß
- Tastdimmer mit 4 Helligkeitsstufen
- LED-Lebensdauer (Stunden): 50 000
- Lumen: 700
- Beleuchtungsstärke bei 30 cm Abstand: 2 090 Lux
- Farbtemperatur: 6 000 K

Duo-Stehleuchte (N1530)

- Kabellänge: 1.8 m
- Energieverbrauch: 13,5 W
- Produktfarbe: Weiß
- Tastdimmer mit 4 Helligkeitsstufen
- LED-Lebensdauer (Stunden): 50 000
- Lumen: 700
- Beleuchtungsstärke bei 30 cm Abstand: 2 090 Lux
- Farbtemperatur: 6 000 K



Doppelter Lampenschirm vergrößert den beleuchteten Arbeitsbereich



Flacher und stabiler Fuß



56 helle & hochwertige LEDs sorgen für eine genaue Farbübereinstimmung





Halo Lupenleuchte 5D (25200) und 8D (25300)

Energie für Ihr Projekt, zu Hause oder Unterwegs

Klein aber stark, ist die Halo-Lupenleuchte perfekt für Projekte, die besondere Aufmerksamkeit erfordern. Der LED-Ring um die Vergrößerungslinse sorgt für eine gleichmäßige Ausleuchtung und getreue Farbwiedergabe, während die starke Linse für eine optimale Vergrößerung sorgt. Mit dem zusammenklappbaren Design und der Linsenabdeckung, tragen Sie diesen kompakten Begleiter überall mit hin.

Halo 5D (25200)

Hauptmerkmale

- Flach zusammenklappbar
- Kompaktes Design
- 3 Helligkeitsstufen
- 9 cm Linsendurchmesser
- Vergrößerungslinse mit 5 Dioptrien (2,25X)
- Integrierte Zusatzlinse mit 12 Dioptrien (4X)
- Produktgewicht: 0,7 kg
- Produktfarbe: Weiß/Silber
- Kabellänge: 2 m
- Farbwiedergabeindex: 80+
- Leuchtmittel: LED
- Beleuchtungsstärke bei 15 cm Abstand: 4 000 Lux
- Farbtemperatur: 6 000 K
- Energieverbrauch: 6 W

Halo 8D (25300)

- Flach zusammenklappbar
- Kompaktes Design
- 3 Helligkeitsstufen
- 9 cm Linsendurchmesser
- Vergrößerungslinse mit 8 Dioptrien (3X)
- Integrierte Zusatzlinse mit 20 Dioptrien (6X)
- Produktgewicht 0,85 kg
- Produktfarbe: Weiß/Silber
- Kabellänge: 2 m
- Farbwiedergabeindex: 80+
- Leuchtmittel: LED
- Lumen: 315
- Beleuchtungsstärke bei 15 cm Abstand: 4 000 Lux
- Farbtemperatur: 6 000 K
- Energieverbrauch: 6 W



Kompaktes Design, lässt sich flach zusammenklappen



Hoher Kontrast und Farbübereinstimmung



3 Helligkeitsstufen



Halo Go Wiederaufladbare Lupenleuchte (25201)

Kein Stromanschluss vonnöten, ist diese Leuchte überall einsetzbar

Vollständig aufgeladen, bietet der über USB wiederaufladbare Akku 8 Stunden ununterbrochene Helligkeit und gleichmäßige Beleuchtung. Nehmen Sie diesen kompakten Begleiter dank seines zusammenklappbaren Designs und Linsenschutzes überall mit hin und konzentrieren Sie sich auf die kleinsten Details mit der 5-Dioptrien-Linse (2,25X) und 12-Dioptrien-Einsatzlinse (4X).

- 2 Helligkeitsstufen
- Ladezustandsanzeige
- Über USB wiederaufladbare Batterie
- 4 Stunden Licht bei höchster Helligkeit
- Bis zu 8 Stunden anhaltende und gleichmäßige Helligkeit auf zweiter Helligkeitsstufe
- Vergrößerungslinse mit 5 Dioptrien (2,25X)
- Integrierte Zusatzlinse mit 12 Dioptrien (4X)
- Farbwiedergabeindex: 80+
- Leuchtmittel: LED
- Lumen: 315
- Beleuchtungsstärke bei 15 cm Abstand: Stufe 1: 4 000 Stufe 2: 2 000 Lux
- Farbtemperatur: 6 000 K
- Energieverbrauch: 5 W











Über USB wiederaufladbare Batterie mit Ladezustandsanzeige



Kompaktes Design, lässt sich flach zusammenklappen



Bis zu 8 Stunden anhaltende und gleichmäßige Helligkeit



Slimline-Lupenarm (91707)

Verwandeln Sie Ihre Slimline in eine starke Lupe

Befestigen Sie diesen Lupenarm an den Schaft Ihrer Slimline für ein stabiles Hilfsmittel für detaillierte Arbeiten. Die 13 cm breite randlose 3-Dioptrien-Linse (1,75X) und ihr beweglicher Arm ermöglicht eine einfache Ausrichtung. Mit dem Slimline-Lupenarm können Sie sich auf die komplexeren Abschnitte Ihrer Arbeit konzentrieren, ohne Ihre Augen zu belasten.



(91707) VERWENDBAR MIT:

Slimline-3-Tischleuchte (35108), Artist Studioleuchte mit Stativ (31375)

Slimline-Tischfuß (52107)

Der schlanke Slimline-Tischfuß ergänzt die Slimline-3-Tischleuchte

Mit demselben Finish aus gebürstetem Stahl ist der Slimline-Tischfuß ein ideales Zubehör, wenn eine Befestigung der Leuchte mit der vorhandenen Klemme nicht möglich ist. Bitte beachten Sie, dass der Tischfuß nicht verwendet werden kann, wenn der Lupenarm (91707) mit der Slimline-Tischleute (35108) verwendet wird.



(52107) VERWENDBAR MIT:

Slimline-3-Tischleuchte (35108)

Professioneller Standfuß Weiß (53060), Grau (53062)

Professioneller Tischfuß Weiß (52080), Grau (52082)

Hochwertiger fünffüßiger Bodenständer

Sein einzigartiges Design erhöht die Stabilität und eignet sich für die schwersten Daylight-Leuchten. Er ist einfach zu montieren und gleitet sanft über verschiedenste Oberflächen. Verfügbar in Weiß und Grau.



Dieser schwere Tischfuß eignet sich für alle Daylight-Leuchten

Der strapazierfähige Tischfuß verbessert die Stabilität und eignet sich auch für die schwersten Daylight-Leuchten. Verfügbar in Weiß und Grau.





(52080) VERWENDBAR MIT:

(35500) Lumi

(52082) VERWENDBAR MIT:

(35600) Luminos

Daylight-LED-Birnen (15800)

Daylight-LED-Birnen 18 W (E27)

Wir stellen unsere neuen leistungsstarken Daylight-LED-Birnen vor. Die hellen LEDs liefern echtes Tageslicht mit 6 000 K, sie erreichen sofort ihre volle Helligkeit und benötigen etwa 80 % weniger Energie*.

15 000 Stunden** helles Tageslicht mit unseren bruchsicheren LED-Birnen.



Hauptmerkmale

- Farbtemperatur: 6 500 K
- Lumen: 1 800
- Farbwiedergabeindex: 80+
- Energieverbrauch: 18 W = entspricht 115 W (80 % niedrigerer Energieverbrauch*)
- Lebensdauer: 15 000 Stunden**
- Schaltzyklen: 15 000
- Dimmbar: nein
- Spannung: 220-240V 50/60 Hz
- Sockelfassung: Schraubsockel (siehe Aufkleber)

(15800) VERWENDBAR MIT:

Artist Studioleuchte mit Stativ (31375)

Kundendienst

Unsere Kunden stehen im Mittelpunkt unseres Handelns und unser engagiertes Kundenservice-Team beantwortet Ihre Fragen so schnell wie möglich. Wir freuen uns, von unseren Kunden zu hören und über ihre Erfahrungen mit unseren Produkten zu lernen. Zögern Sie also nicht, mit uns in Kontakt zu treten. Wir freuen uns von Ihnen zu hören.



GARANTIE

Unser Ziel ist es, Produkte von höchster Qualität anzubieten, welche die Erwartungen unserer Kunden übertreffen. Für alle Daylight-Produkte gilt eine Garantie von 2 Jahren ab Kaufdatum auf Herstellungsfehler.

Die vollständigen Geschäftsbedingungen finden Sie unter: daylightcompany.com/de/geschaftsbedingungen/

The Daylight Company Ltd behält sich das Recht vor, Änderungen an den aufgeführten Angaben ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.

Copyright © The Daylight Company

^{*}Im Vergleich zu einer Glühbirne

^{**15} Jahre Licht bei ungefähr 2,7 Stunden Betrieb am Tag



Vogesenstr. 58

CH-4106 Therwil

www.daylight-leuchten.ch

soundlight Andi Kocher

Tel/Fax +41 61 75 113 75

Mobil +41 79 674 78 33

verkauf@soundlight-kocher.ch

