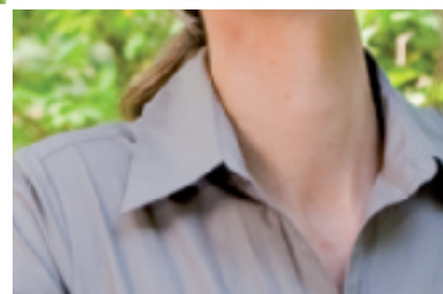




KATALOG 2010
2011

unilux
Créateurs de lumière



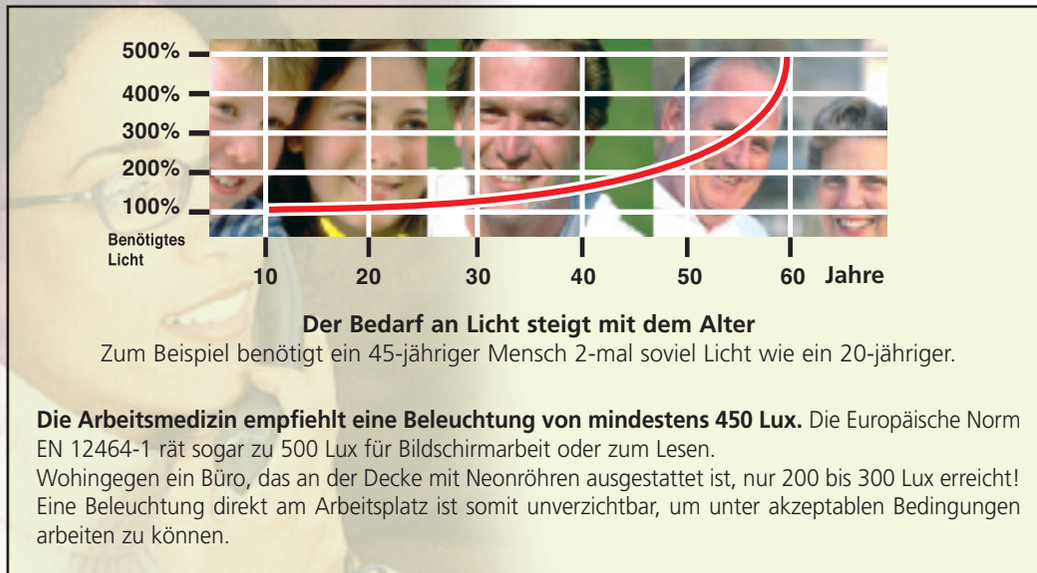
Unilux, Partner
der nachhaltigen
Entwicklung



Eine Tischleuchte, unverzichtbar für „mehr Arbeitsqualität“

Unser Credo:
„mehr Arbeitsqualität“

„Mehr Arbeitsqualität“ ist ein Bestandteil von "mehr Lebensqualität". Deshalb stellen wir uns, wenn wir ein neues Produkt entwickeln, systematisch die Frage: "Wie kann es die Arbeit des Benutzers im Büro verbessern?". Wir haben uns von Arbeitsmedizinern, Augenärzten und Ergonomen beraten lassen, um Lampen und Büroaccessoires zu entwickeln, die wirklich einen Pluspunkt einbringen, was die Konzentration, das Wohlbefinden und die Augenschonung betrifft, und einen Gewinn von bedeutender und messbarer Produktivität bedeuten.



3/4 der Arbeitsplätze in Europa sind ungenügend beleuchtet. 80% der Außenwelt nehmen wir vor allen anderen Sinnen durch die Augen wahr. Man kann also sagen, dass eine gute Beleuchtung eine wesentliche Rolle für unser alltägliches Wohlbefinden spielt.

Für eine optimale Beleuchtung ist es erforderlich für jede Beleuchtungskörper folgendes zu berücksichtigen: die Art von Leuchtmittel, der Vorschaltgerät (elektronisch oder ferromagnetisch) und der Reflektor.

Die Armlänge einer Tischleuchte beeinflusst auch die Beleuchtungsqualität: im Idealfall beträgt die Distanz zwischen Lampenkopf und Arbeitsfläche 40 cm. Lampen mit zu kurzen Armen sollten deshalb vermieden werden.



Die Farbtemperatur bezeichnet den Farbton einer Lichtquelle und wird in Kelvin gemessen.

In Übereinstimmung mit Arbeitsmedizinern und Augenärzten liegen alle unsere Leuchten im Farbtemperaturbereich von 2700 bis 3400 Kelvin.



European
Norms for
Electrical
Certification

Unsere Verpflichtung: die Einhaltung der Normen

Büroleuchten sind elektrische Produkte, die für ein breites Publikum bestimmt sind und für den Benutzer allen Sicherheitsnormen entsprechen müssen.

Alle elektrischen Produkte, die wir auf den Markt bringen, sind **CE zertifiziert**. Die **CE Zertifizierung** wird von keinem unabhängigen Organismus geprüft. Es handelt sich um eine Eigenzertifizierung und kann daher keine Garantie für Qualität oder Sicherheit sein.

Deshalb sind die UNILUX Leuchten von einem zugelassenen **ENEC** - Organismus (European Norms for Electrical Certification) zertifiziert. **ENEC** ist die Garantie der Übereinstimmung eines elektrischen

Produktes mit den europäischen Normen. Die Hersteller, die ein **ENEC**-Zertifikat erhalten haben, wenden ein Qualitätssicherungssystem an, das den Anforderungen der Norm **ISO 9001** entspricht. Die Konformität der Produkte und der Qualitätssicherung unterliegt regelmäßigen Kontrollen, die vom Organismus bei Besichtigungen der Produktionsstätte durchgeführt werden.

UNILUX, EIN UMWELT- UND SOZIALBEWUSSTES UNTERNEHMEN

Das Unternehmen bemüht sich darum, sich ein Gesamtbild der Probleme zu verschaffen und bedenkt die Umweltauswirkungen seiner Produkte sowie seiner Fertigungsstätte. Die meisten erzeugten Abfälle sind für die Aufwertungsanlagen bestimmt.

Unilux begünstigt ein produktorientiertes Umweltmanagement:

Da die Konzeptionsphase die Umweltauswirkungen eines Produktes während seines Lebenszyklus bedeutend verringern kann, hat Unilux als Produktentwickler und Wegbereiter beschlossen, einen Ökodesignprozess anzuwenden (Benutzung der Software EIME). Dieser Prozess ermöglicht es, die Umweltauswirkungen eines Produktes während des ganzen Lebenszyklus nach 11 ökologischen Kriterien zu bemessen.

Berücksichtigt werden die Umweltauswirkungen der folgenden Phasen:

- Förderung der Rohstoffe und Herstellung der Bestandteile
- Vermarktung des Produktes und der Komponenten (Verpackung, Transport)
- Benutzung des Produktes (Stromverbrauch, Ersatzleuchtmittel und Ersatzteile)
- Ende des Lebenszyklus des Produktes (Auswirkung der Verbrennung des Produktes, des Vergrabens, der Vorbehandlung für Recycling und umweltgerechte Entsorgung)

Für Unilux geht es darum, innovative Produkte anzubieten, die die geringsten Umweltauswirkungen haben und zugleich benutzerfreundlich bleiben. Gleichzeitig bemüht sich das Unternehmen, seine Produkte regelmäßig zu verbessern.

Da erwiesen wurde, dass die meisten negativen Umweltauswirkungen bei der Benutzungsphase einer Leuchte entstehen, befürwortet Unilux aktiv die Anwendung von **Energiesparleuchtmitteln** und von **power LED**: diese Lichtquellen sind nicht nur bei weitem die, die am wenigsten Energie verbrauchen, sondern auch die, deren Lebensdauer am längsten ist (bis **15 000 Stunden** für Energiesparleuchtmittel und **40 000 Stunden** für power LED, gegen 1000 oder 2000 Stunden für eine Glüh- oder Halogenbirne). Somit sind diese also am sparsamsten.



In dieser Hinsicht stellt die **Fluoreszenz** eine besonders gelungene Technologie dar, die die vorteilhafteste Lösung ist, was die Kosten angeht. Das ist ein Argument, wofür die Bürogeschäftsführer empfänglich sein werden: die Leuchtstoffröhren letzter Generation, die die Technologien von Stromversorgung und elektronischem Betrieb benutzen, ermöglichen es, **20% bis 70% weniger Strom zu verbrauchen**.

Wir haben uns dafür entschieden, die neuen Energiespar-Stehleuchten, die wir entwickeln, systematisch mit elektronischen Vorschaltgeräten auszurüsten, die bis 35 % weniger Strom verbrauchen als die traditionellen Transformatoren.

PRODUKTUMWELTPROFIL



Halogenleuchte



Energiesparleuchte



LED-Leuchte

DETAILANGABEN
ZU JEDEM PRODUKT SIND
AUF UNSERER WEBSEITE
WWW.UNILUX.FR
ERHÄLTICH

Je weniger Rot zu sehen ist, desto geringer sind die Umweltauswirkungen.

Unilux, Partner
der nachhaltigen
Entwicklung



UNILUX ist seit 2003 Mitglied bei :



ZUSTIMMUNG ZU DEN WERTEN DES "GLOBAL COMPACT"

Unilux ist schon 2003 dem **Global Compact** beigetreten. Es handelt sich um einen Pakt, der aus 10 Prinzipien (durch die universale Erklärung der Menschenrechte inspiriert) im Bereich der Umwelt, der Menschenrechte und der Arbeitsrechte besteht, und vom Generalsekretär der UNO im Januar 2000 initiiert wurde.

Durch ihren Beitritt zu diesem "Verhaltenskodex" verpflichten sich die Unternehmen dazu, diese 10 Prinzipien zu achten und in die Praxis umzusetzen.

Dieses anspruchsvolle Ziel ist für Unilux eine alltägliche Herausforderung.

Alle **Unilux Lampen** und **Wanduhren** sind zu über 90% aus wieder verwertbaren Materialien hergestellt. Weiterhin wenden wir die neuen Richtlinien **RoHS** (2002/95) an, die den Verbrauch bestimmter Materialien bei der Produktherstellung verbieten, z.B. Quecksilber, Kadmium oder auch sechswertigen Chrom.

Alle unsere elektrischen und elektronischen Produkte stimmen mit der **WEEE-Richtlinie** (2002/96) überein. Unilux gehört einer Organisation an, die die Abholung, die Entsorgung und die Aufwertung unserer Produkte in Frankreich sicherstellt. Gemäß der Richtlinie sollen unsere Kunden die Abholung und die Entsorgung der **WEEE** organisieren und finanzieren.

Von der REACH -Richtlinie ist Unilux nicht betroffen.

UNILUX BIO SORTIMENT



ENERGIESPARLEUCHE BIO

Ausleuchtung :

- Lichtausbeute: 82 lm/W
- Farbtemperatur: 3000 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra): > 80

Ref. 515 E06



RICHTLINIE	NORM	HERKUNFT	GARANTIE
			3 JAHRE

100% BIOLOGISCH ABBAUBAR, 100% WIEDER VERWERTBAR UND 100% AUS UNFOSSILEN MATERIALIEN *

Völlig hergestellt aus unfossilen Materialien (aus pflanzlicher Herkunft). Biologisch abbaubar gemäß der Norm EN13432. Sehr gutes Preis-/Leistungsverhältnis. Das im Kopf integrierte elektronische Vorschaltgerät verhindert ein Blinken beim Einschalten und verringert den Stromverbrauch um 30%. Doppalgelenke oben und unten, mit Feststellschrauben. Schalter am Lampenkopf leicht zugänglich. Gute Lichtverteilung dank des Mylarreflektors.



GARDEROBENSTÄNDER SPIRIT HOLZ

(siehe Katalogseite 47)



WANDHAKEN BIO



Materialien : Pflanzen und natürlicher Farbstoff, Schrauben und Dübel im Lieferumfang enthalten.

Abmessungen :

- Ref. 391 B06 : 1 Haken - Höhe : 7.8 cm - Länge : 8 cm
- Ref. 392 B06 : 2 Haken - Höhe : 7.8 cm - Länge : 23 cm
- Ref. 393 B06 : 3 Haken - Höhe : 7.8 cm - Länge : 37.8 cm

RICHTLINIE	HERKUNFT	GARANTIE
		10 JAHRE

100% BIOLOGISCH ABBAUBAR, 100% WIEDER VERWERTBAR UND 100% AUS UNFOSSILEN MATERIALIEN

Völlig hergestellt aus unfossilen Materialien (aus pflanzlicher Herkunft). Einfacher, robuster, ästhetischer Haken in kleiderfreundlich abgerundeter Form. Wählen Sie zwischen 3 Größen. Biologisch abbaubar gemäß der Norm EN13432.

FUßSTÜTZE BIO



Materialien : Pflanzen und natürlicher Farbstoff
Verstellbare Höhe : Verschiedene Neigungswinkel (10°, 15°, 20°) ermöglichen eine individuelle Anpassung für jeden Benutzer

Ref. 337 B06



RICHTLINIE	HERKUNFT	GARANTIE
		10 JAHRE

100% BIOLOGISCH ABBAUBAR, 100% WIEDER VERWERTBAR UND 100% AUS UNFOSSILEN MATERIALIEN

Völlig hergestellt aus unfossilen Materialien (aus pflanzlicher Herkunft). Biologisch abbaubar gemäß der Norm EN13432. Fußauflage mit entspannender Massagewirkung. Die Benutzung einer Fußstütze verhindert jegliche Ermüdung der Beine. Die Wichtigkeit der Fußstütze am Arbeitsplatz wird in den neuen EU-Arbeitsplatz-Richtlinien extra betont. Entspricht der Norm ISO 9241-5.

EUP - EUROPÄISCHE RICHTLINIE (2005/32/EC)

Um die energetische Leistung zu verbessern und die Umwelt zu schützen, ist die EuP-Richtlinie die neue europäische Reglementierung, die im Rahmen der CE-Zeichen-Markierung energiebetriebene Produkte während des gesamten Lebenszyklus betrifft, von der Herstellung über den Betrieb bis hin zur Entsorgung.

Diese Richtlinie verpflichtet die Hersteller und die Importeure dazu, die Umweltauswirkungen ihrer Produkte während des gesamten Lebenszyklus zu berücksichtigen, und auf dieser Basis alternative Konzeptionslösungen zu finden, mit dem Ziel, die Umweltauswirkungen dieser Produkte zu verbessern.

DEN ÜBERGANG VON GLÜHBIRNEN AUF ENERGIESPARLEUCHTMITTELN BESCHLEUNIGEN

01/09/2009

- Mattglasglühbirnen und -halogenleuchtmittel
- Glühbirnen $\geq 100W$
- Halogenleuchtmittel $\geq 75W$ von Energieklasse D und E
- Leuchtmittel von Energieklasse F und G
- Kompaktleuchtstoffröhre von Energieklasse B

01/09/2010

- Glühbirnen $\geq 75W$
- Halogenleuchtmittel $\geq 60W$ von Energieklasse D und E

01/09/2011

- Glühbirnen $\geq 40W$
- Halogenleuchtmittel $\geq 40W$ von Energieklasse D und E

01/09/2012

- Alle Klarglasglühbirnen
- Halogenleuchtmittel $\geq 25W$ von Energieklasse D und E

01/09/2016

- Leuchtmittel von Energieklasse C (mit Ausnahme der Fassungen G9 und R7s)*

Am 1. September jeder Etappe werden die Hersteller die verbotenen Produkte nicht mehr herstellen oder liefern dürfen. Jedoch werden Sie die bestehenden Lagerbestände noch vermarkten dürfen.

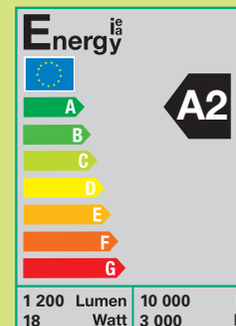
*Die Leuchtmittel mit diesen Fassungen sowie die Spots werden ebenfalls verboten werden. Der europäische Gesetzgeber sollte demnächst die Fristen festlegen.

Unilux, Partner
der nachhaltigen
Entwicklung



AUSWAHL DER KOSTENGÜNSTIGEREN LEUCHE

	DURCHSCHN KAUFPREIS	LICHTQUALITÄT	STROMVERBRAUCH	LEBENSDAUER	LEICHTE HITZENTWICKLUNG	UMWELTFREUNDLICH
<p>ENERGIESPAR (FLUO-KOMPAKT)</p>	★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★	★★★★
<p>POWER LED</p>	★	★★★★	★★★★★	★★★★★	★★★★	★★★★
<p>LED 5 mm</p>	★★	★	★★★	★★	★★	★★
<p>HALOGEN HOHE LEISTUNG</p>	★★★★	★★	★★★	★★	★★	★★



FÜR WEITERE INFORMATIONEN
BESUCHEN SIE UNSERE WEBSEITE
WWW.UNILUX.FR

Zur besseren Lesbarkeit gibt Unilux auf dem Energieklasse-Piktogramm für jede Leuchte folgende Infos an: die Anzahl an Lumen (ausgestrahlte Lichtmenge), die Lebensdauer, die Anzahl an Watt und an Kelvin (Farbtemperatur).

Fernbediente Steckdose (4306) : ermöglicht dank der Fernbedienung jedes elektrische Gerät (Max. 1200 W) ein- bzw. auszuschalten

Maximale Entfernung 30 m

Frequenz 433 Mhz



Luxmesser (4308A) : ermöglicht es, die Luxquantität auf der Arbeitsfläche zu messen

Messt die Beleuchtungsintensität von 0,01 bis 50000 Lux. Schalter auf dem Gerät, ein/aus. LCD-Anzeige

Akku-Standanzeiger. Funktioniert mit Batterie A23 12V



ARTIKEL-NR.	BEZEICHNUNG	LEISTUNG	LUMENS	FASSUNG	VERBOTEN AB DEM
GLÜHBIRNEN 230 VOLT MIT SCHRAUBFASSUNG					
I 040 E14 FD	Glühbirne, Kerzenform, Klarglas	40W	400	E14	1. Sept. 2011
I 040 E14 SPHD	Glühbirne, Kugelform, Klarglas	40W	400	E14	1. Sept. 2011
I 040 E27 D	Glühbirne, Klarglas	40W	415	E27	1. Sept. 2011
I 060 E27 D	Glühbirne, Klarglas	60W	710	E27	1. Sept. 2011
I 075 E27 D	Glühbirne, Klarglas	75W	935	E27	1. Sept. 2011
I 060 E27 R80	Spot mit Reflektor	60W		E27	
I 100 E27 R80	Spot mit Reflektor	100W		E27	

HALOGENBIRNEN MIT STIFTSOCKEL					
H 040 G9	Halogen-Stecksockellampe, Halopin, Anti-UV, explosionsgeschützt	40W	490	G9	1. Sept. 2011
H 048 G9 HE	Halogen-Stecksockellampe, hohe Leistung, Anti-UV, explosionsgeschützt	48W	740	G9	
H 060 G9	Halogen-Stecksockellampe, Halopin, Anti-UV, explosionsgeschützt	60W	820	G9	1. Sept. 2011
H 050 GU10 PAR16	Halogen PAR-Spot, Durchmesser 50, 50°	50W		GU10	
H 020 GU5.3 PAR16	Spot, dichroitisch, Durchmesser 50, 40°	20W		GU5.3	
H 050 GU5.3 PAR16	Spot, dichroitisch, Durchmesser 50, 38°	50W		GU5.3	
H 020 GY6.35	Halogen-Stiftsockellampe, anti-UV	20W	320	GY6.35	1. Sept. 2016
H 035 GY6.35	Halogen-Stiftsockellampe, anti-UV	35W	600	GY6.35	1. Sept. 2016
H 035 GY6.35 IRC	Halogen-Stiftsockellampe, hohe Leistung, anti-UV	35W	900	GY6.35	
H 050 GY6.35	Halogen-Stiftsockellampe, anti-UV	50W	910	GY6.35	1. Sept. 2016
H 050 GY6.35 IRC	Halogen-Stiftsockellampe, hohe Leistung, anti-UV	50W	1250	GY6.35	

HALOGENBIRNEN FÜR STEHLEUCHTEN					
H 230 R75 HE	Halogenbrenner, hohe Leistung, Länge 114	230W	5060	R75	
H 400 R75 HE	Halogenbrenner, hohe Leistung, Länge 114	400W	9200	R75	

HALOGENBIRNEN MIT SCHRAUBFASSUNG					
H 018 E14 HE	Halogenbirne, hohe Leistung, Klarglas	18W	220	E14	1. Sept. 2016
H 028 E14 HE F	Halogenbirne, hohe Leistung, Klarglas	28W	415	E14	1. Sept. 2016
H 050 E27 PAR20	Halogen-Spot 230 V, Parabolreflektor Durchmesser 64	50W		E27	
H 075 E27 PAR30	Halogen-Spot 230 V, Parabolreflektor Durchmesser 94	75W		E27	
H 042 E27 HE	Halogenbirne, hohe Leistung, Klarglas	42W	630	E27	1. Sept. 2016
H 075 E27 HE	Halogenbirne, hohe Leistung, Klarglas	75W	1340	E27	1. Sept. 2016
H 100 E27 HE	Halogenbirne, hohe Leistung, Klarglas	100W	1800	E27	1. Sept. 2016
H 140 E27 HE	Halogenbirne, hohe Leistung, Klarglas	140W	2800	E27	1. Sept. 2016

ARTIKEL-NR.	BEZEICHNUNG	LEISTUNG	LUMENS	FASSUNG
ENERGIESPARLEUCHTMITTEL				
FA 007 E14 F	Energiesparleuchtmittel, Kerzenform	7W	286	E14
FA 009 E14 F	Energiesparleuchtmittel, Kerzenform	9W	405	E14
FA 009 E14 SPI	Energiesparleuchtmittel, Wendelform (für Cristal)	9W	410	E14
FA 012 E14 SPI	Energiesparleuchtmittel, Wendelform	12W	650	E14
FA 012 E27 SPI	Energiesparleuchtmittel, Wendelform	12W	700	E27
FA 015 E27 3TC	Energiesparleuchtmittel, Röhrenform	15W	825	E27
FA 015 E27 S	Energiesparleuchtmittel, Glühlampenform	15W	825	E27
FA 020 E27 3DT	Energiesparleuchtmittel, Röhrenform	20W	1152	E27
FA 020 E27 SPI	Energiesparleuchtmittel, Wendelform	20W	1135	E27
FA 020 E27 S	Energiesparleuchtmittel, Glühlampenform	20W	1050	E27
FA 020 E27 G	Energiesparleuchtmittel, Kugelform	20W	1075	E27
FA 023 E27 4TD	Energiesparleuchtmittel, Röhrenform	23W	1325	E27
FA 023 E27 SPI	Energiesparleuchtmittel, Wendelform	23W	1380	E27
FA 023 E27 G	Energiesparleuchtmittel, Kugelform	23W	1160	E27
FC 032 E27	Circline Ringröhre 32W E27	32W	1600	E27
FC 055 E27	Circline Ringröhre 55W E27	55W	4150	E27

ENERGIESPAR-RÖHREN				
FC 012 G10Q	Circline Ringröhre für Mini Zoom	12W	850	G10Q
FC 022 G10Q	Circline Ringröhre für Zoom	22W	1800	G10Q
FC 065 G10Q	Circline Ringröhre für Ultimate, Varialux und Variaglass	65W	4800	G10Q
FT 009 G23	Leuchtstoffröhre, 2 Steckerstifte	9W	600	G23
FT 011 G23	Leuchtstoffröhre, 2 Steckerstifte	11W	900	G23
FT 018 G24Q2	Kompaktleuchtstoffröhre, 2 Doppelfinger	18W	1200	G24Q2
FT 011 2G7	Leuchtstoffröhre, 4 Steckerstifte	11W	900	2G7
FT 018 2G11	Leuchtstoffröhre, 4 Steckerstifte	18W	1250	2G11
FT 055 2G11	Leuchtstoffröhre, 4 Steckerstifte	55W	4800	2G11
FT 080 2G11	Leuchtstoffröhre, 4 Steckerstifte	80W	6000	2G11
FT 013 G24D1	Kompaktleuchtstoffröhre, 2 Doppelfinger, für Deckenleuchten	13W	900	G24D1
FT 018 G24D2	Kompaktleuchtstoffröhre, 2 Doppelfinger, für Deckenleuchten	18W	1200	G24D2
FT 013 G5	Leuchtstoffröhre	13W	850	G5
FT 028 G5	Leuchtstoffröhre	28W	2640	G5
FT 018 G13 HR	Leuchtstoffröhre, Länge 59 cm	18W	1200	G13
FT 036 G13 HR	Leuchtstoffröhre, Länge 120 cm	36W	2850	G13
FT 058 G13 HR	Leuchtstoffröhre, Länge 150 cm	58W	5200	G13
31 000 231	Starter für Energiespar 4 bis 80 W			

LED-LEUCHTMITTEL				
L 002 GU10 PAR16	LED-Spot	2W	75 cd 30°	GU10
L 004 GU10 PAR16	LED-Spot	4W	225cd/36°	GU10
L 001,6 E14 F	LED-Leuchtmittel	1,6W	60	E14
L 002 E27 SPH	LED-Leuchtmittel	2W	83	E27

BELEUCHTUNGSQUALITÄT



© UNILUX 2002 geschützt - Design : Patrick Noly (designer indépendant)



Einstiegspreisleuchte in
der LED-Leuchten-Serie

Mit 2 power LED ausgestattet.
Lebensdauer von 40 000 Stunden mit
gleichmäßiger Lichtstärke

Farbtemperatur gleich wie
Energiesparleuchtmittel :
guter Sichtkomfort

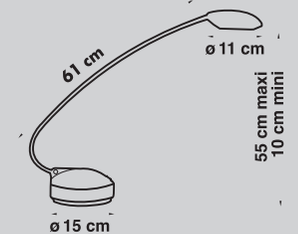
Arm aus Aluminium, Epoxy-beschichtet

Leichtes Design.
Keine sichtbaren Verschraubungen

Robuste Gelenke. 20 000
Schwenkbewegungen garantiert

TECHNISCHE DATEN

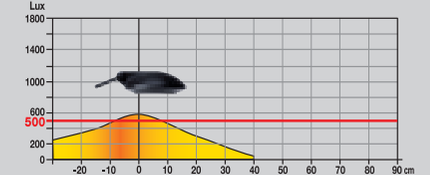
- 2 power LED
- Lebensdauer: 40 000 St.
- Schalter am Sockel
- Anschlusskabel: 1,90 m
- Steckervorschaltgerät mit Niederspannung 12V und abnehmbarer Zuleitung
- Materialien : ABS, hitzebeständiges PBT, Aluminium, Epoxy-beschichtet



AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 60 lm/W
- Farbtemperatur : 3000 - 3400 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80

Lichtverteilung (40 cm von Arbeitsfläche entfernt)

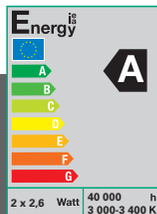


SPHERE

RICHTLINIE HERKUNFT GARANTIE



5 JAHRE



Led-Leuchten

BELEUCHTUNGSQUALITÄT

A	B	C	D
★	★	★	★



Mit 3 power LED ausgestattet. Lebensdauer von 40 000 Stunden mit gleichmäßiger Lichtstärke

LED mit Linsen ausgestattet, für eine bessere und asymmetrische Lichtverteilung

Schalter unter dem Leuchtenkopf für eine bessere Ergonomie

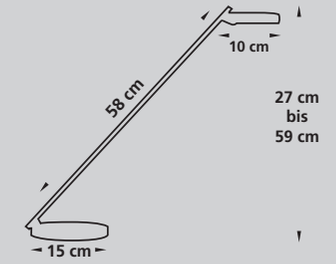
Leichtes Design : extra flache Kopf und Sockel

Farbtemperatur gleich wie Energiesparleuchtmittel : guter Sichtkomfort

DISC

TECHNISCHE DATEN

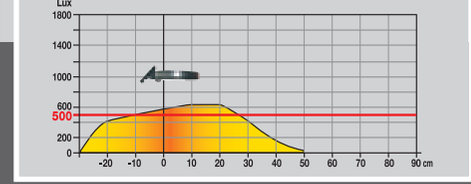
- 3 power LED
- Lebensdauer: 40 000 St.
- Schalter unter dem Leuchtenkopf
- Anschlusskabel: 1,90 m
- Steckervorschaltgerät mit abnehmbarer Zuleitung
- Material : ABS und Aluminium



AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 60 lm/W
- Farbtemperatur : 3000 - 3400 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80

Lichtverteilung (40 cm von Arbeitsfläche entfernt)



© UNILUX 2009 geschützt - Design : Patrick Joffrey (360 Design)

RICHTLINIE HERKUNFT GARANTIE



5 JAHRE

Energy 10

A

3 x 1,2 Watt 40 000 h
3 000-3 400 K

Led-Leuchten

BELEUCHTUNGSQUALITÄT



© UNILUX 2007 geschützt - Design : Patrick Noly (Designers Indépendants)



2022
Schwarz

Leuchte mit 3 power LED und
einem Reflektor für eine perfekte
Lichtverteilung ausgestattet

Eine Lampe mit Prestige, eine klare,
elegante Linienführung

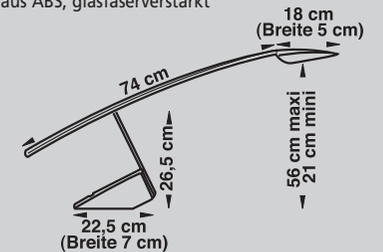
Hohe Stabilität durch
beschwerten Sockel

Arm und Kopf in der Neigung verstellbar

Schalter am Sockel

TECHNISCHE DATEN

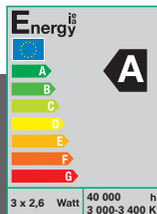
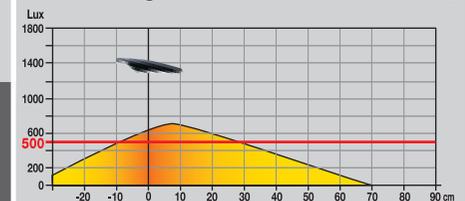
- 3 LED mit Niederspannung 2,6 W
- Lebensdauer : 40 000 St.
- Transformator im Sockel integriert
- Schalter am Sockel
- Doppelt isoliert
- Länge Anschlusskabel : 1,90 m
- Material : ABS, hitzebeständiges PBT,
Arm aus ABS, glasfaserverstärkt



AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 60 lm/W
- Farbtemperatur : 3000 - 3400 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80

Lichtverteilung (40 cm von Arbeitsfläche entfernt)



RICHTLINIE HERKUNFT GARANTIE



5 JAHRE

Led-Leuchten

unilux
Créateurs de lumière

BELEUCHTUNGSQUALITÄT



© UNILUX 2009 geschützt - Design : Patrick Jouffrey (360 Design)



Leuchte mit 3 power LED und Linsen zur besseren Lichtverteilung ausgestattet

Eine Leuchte mit Prestige, eine klare, elegante Linienführung

Leicht verstellbar dank dem Dreigelenkarm, mit Ausgleichsfedern ausgestattet. Am Sockel drehbar.

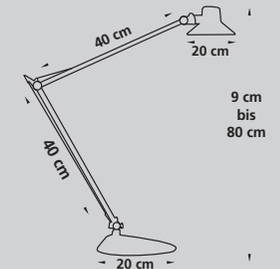
Verstellbarer Kopf aus Aluminium

Schalter am Leuchtenkopf, leicht zugänglich

SENZA

TECHNISCHE DATEN

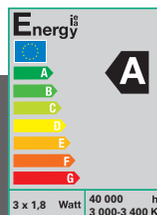
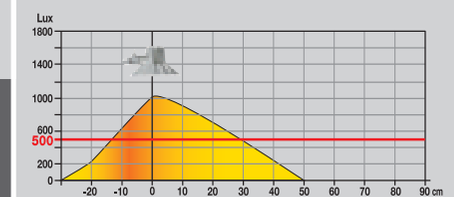
- 3 power LED
- Lebensdauer über 40 000 St.
- Steckervorschaltgerät mit abnehmbarer Zuleitung
- Schalter am Kopf
- Doppelt isoliert
- Länge Anschlusskabel: 1,90 m
- Materialien : Kopf aus Aluminium, Arm und Sockel aus Metall



AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 60 lm/W
- Farbtemperatur : 3000 - 3400 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80

Lichtverteilung (40 cm von Arbeitsfläche entfernt)



RICHTLINIE HERKUNFT GARANTIE



5 JAHRE



Led-Leuchten

BELEUCHTUNGSQUALITÄT



FOLIA

641L06
Weiß-Schwarz

Design-LED-Leuchte mit welligen Kurven

Sockel und Unterseite des Kopfes aus Materialien aus pflanzlicher Herkunft hergestellt, 100% biologisch abbaubar und wieder verwertbar

Mit 4 power LED ausgestattet
(Lebensdauer: 40 000 St.)

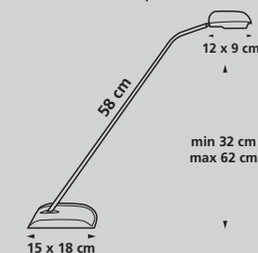
Mit Linsen ausgestattet, für eine bessere und asymmetrische Lichtverteilung

Berührungsschalter/Dimmer am Sockel.
Automatisches Ausschalten nach 5 Stunden

Farbtemperatur gleich wie einen
Energiesparleuchtmittel:
guter Sichtkomfort

TECHNISCHE DATEN

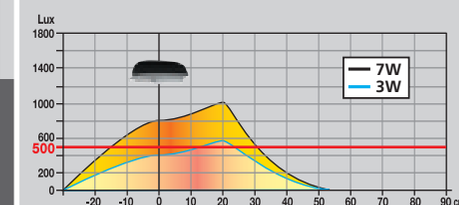
- 4 power LED
- Lebensdauer 40 000 St.
- Berührungsschalter am Sockel
- Anschlusskabel: 1,90 m
- Steckervorschaltgerät mit abnehmbarer Zuleitung (mit Niederspannung 12V)
- Materialien : Arm und Oberteil des Kopfes: Aluminium
Sockel und Unterseite des Kopfes: unfossile Materialien



AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 60 lm/W
- Farbtemperatur : 3000 - 3400 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80

Lichtverteilung (40 cm von Arbeitsfläche entfernt)



TOUCH SYSTEM
BERÜHRUNGS-
SCHALTER

Led Leuchte



© UNILUX 2009 geschützt - Design : Patrick Jouffrey (360 Design)



INFINITY

-  651L06 Schwarz
-  651L03 Blau
-  651L10 Weiß
-  651L04 Grün
-  651L45 Metallgrau
-  651 L05 Beige

Grosse Design-Leuchte:
Arm aus gebogenem Metall

Mit 4 power LED ausgestattet.
Lebensdauer von 40 000 Stunden

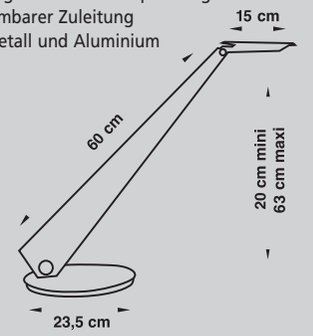
LED mit Linsen ausgestattet, für eine
bessere und asymmetrische
Lichtverteilung

Berührungsschalter/Dimmer am Sockel.
Automatisches Ausschalten nach
5 Stunden

Farbtemperatur gleich wie
Energiesparleuchtmittel :
guter Sichtkomfort

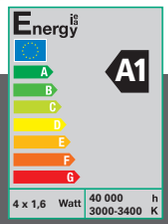
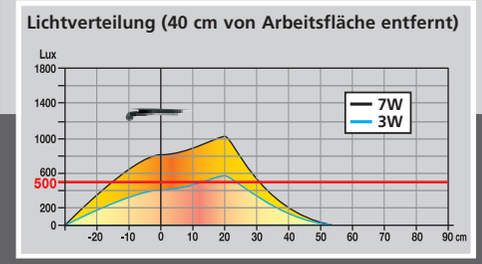
TECHNISCHE DATEN

- 4 power LED
- Lebensdauer: 40 000 St.
- Berührungsschalter am Sockel
- Anschlusskabel: 1,90 m
- Steckervorschaltgerät mit Niederspannung 12V und abnehmbarer Zuleitung
- Materialien : Metall und Aluminium



AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 60 lm/W
- Farbtemperatur : 3000-3400 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80



RICHTLINIE HERKUNFT GARANTIE
CE  5 JAHRE

Led-Leuchten



WANDLEUCHE



LED KERZEN



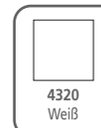
255E45
Metallgrau

Wandleuchte :
Wandleuchte Glas/Stahl

Mit 2 Energiesparleuchtmittel 23W geliefert.
Standstrahltes Glas (Außenseite) für eine schöne Lichtverteilung.
Pflegerleicht dank der geschlossenen Struktur.
Glasschale leicht abnehmbar

TECHNISCHE DATEN

- 2 Energiesparleuchtmittel 23 W E27
- Abmessungen : 36x36x10 cm, Nettogewicht : 2,4kg
- Anschlusskabel : 10 cm
- Wand- oder Deckebefestigung mit 4 Schrauben



4320
Weiß

Led Kerzen : Satz von 6 LED-Kerzen und 6 gefrosteten Windlichtern

Mit einem Ladegerät geliefert.
Autonomie 12 St.
Ca. 500 Mal wiederaufladbar

Die LED befreien keine Hitze : kein Risiko bei der Benutzung.
Sie verursachen keine Wachs-Flecken



290FV
Metallgrau

Ambilux : Energiespar-Linienleuchte 13W zur Wandbefestigung

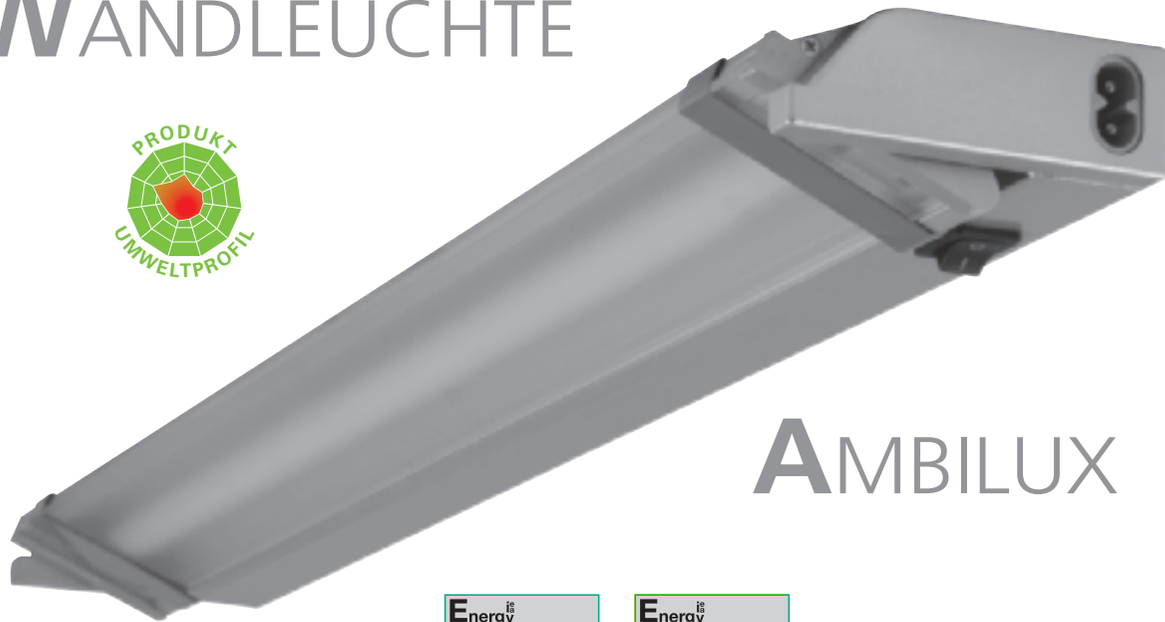
Mit einem elektronischen Vorschaltgerät ausgestattet.
Verstellbares Licht.
Schalter leicht zugänglich

TECHNISCHE DATEN

- Energiesparleuchtmittel 13 W G5, Lebensdauer : 7 000 St.
- Elektronisches Vorschaltgerät
- Abmessungen : 8,5 x 3,5 x 58 cm
- Doppelt isoliert
- Anschlusskabel : 1,80 m
- Mit Befestigungsmittel geliefert

AUSLEUCHTUNG

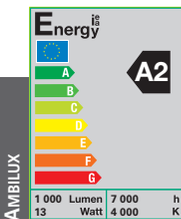
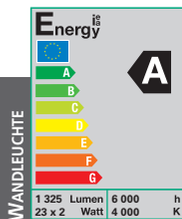
- Lichtausbeute: 77 lm/W
- Farbtemperatur : 4000 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80



AMBILUX



© UNILUX 2008 geschützt



RICHTLINIE **RoHS WEEE**

HERKUNFT Unilux Malaysia

GARANTIE **1 JAHR**

Energiesparleuchten - Led-Leuchten

BELEUCHTUNGSQUALITÄT



► **NEU : OPTIONALER LICHTVERTEILUNGSRASTER**



© UNILUX 1995 geschützt – Design : Patrick Noly (Designers Independants)



BRIO

- 511E24 Schwarz
- 511E45 Metallgrau
- 511E35 Hellgrau

Gutes Preis/Leistungsverhältnis

Sehr solider Arm aus glasfaserverstärktem ABS (15 %)

Gelenke an Leuchtenkopf und Sockel mit Feststellschraube

Gute Lichtverteilung dank des Mylar-Reflektors

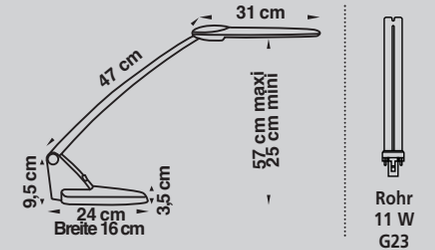
Lieferung mit Steckervorschaltgerät mit abnehmbarer Zuleitung, um eine bessere Kabelführung zu gewährleisten

Schalter am Lampenfuß

Leuchtstoffröhre PL11W

TECHNISCHE DATEN

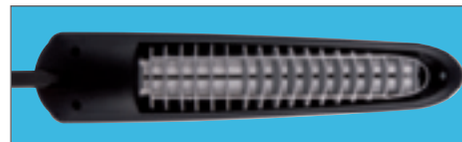
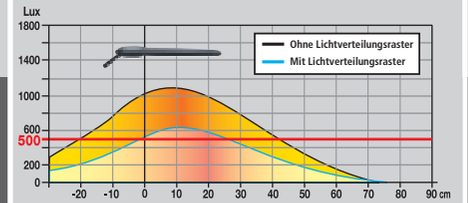
- Leuchtstoffröhre 11 W
- Lebensdauer : 10 000 St.
- Steckervorschaltgerät mit abnehmbarer Zuleitung
- Schalter am Fuß
- Doppelt isoliert
- Länge Anschlusskabel : 1,95 m
- Material : ABS, glasverstärktes ABS, Mylar-Reflektor



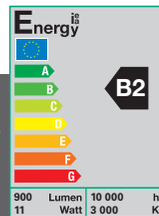
AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 82 lm/W
- Farbtemperatur : 3000 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80

Lichtverteilung (40 cm von Arbeitsfläche entfernt)



Optionaler Lichtverteilungsraster



RICHTLINIE NORMEN HERKUNFT GARANTIE

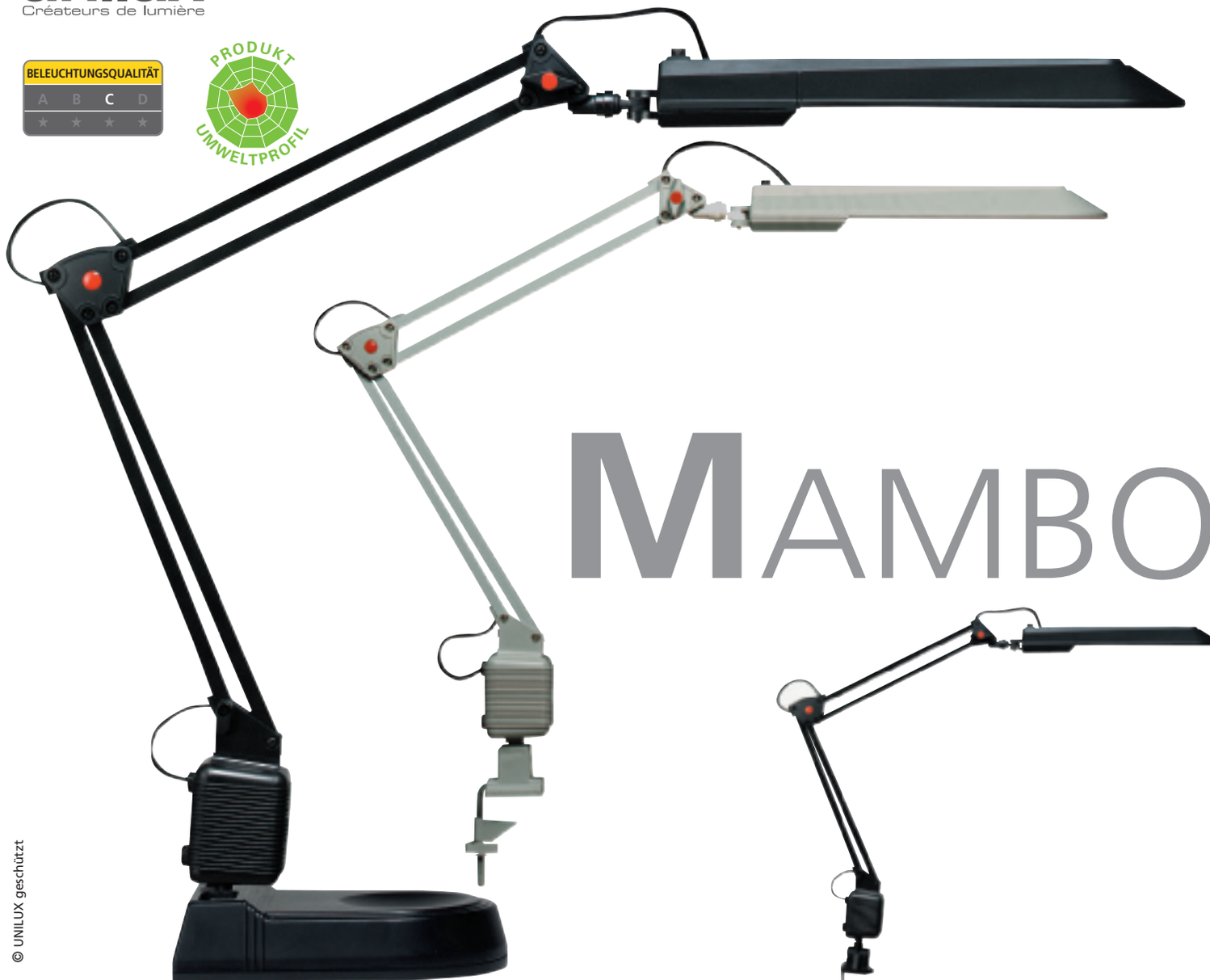


3 JAHRE

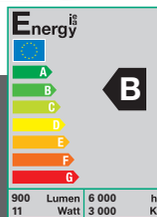
Energiesparleuchten

BELEUCHTUNGSQUALITÄT

A	B	C	D
★	★	★	★



© UNILUX geschützt



MAMBO

212E06
Schwarz212E45
Grau

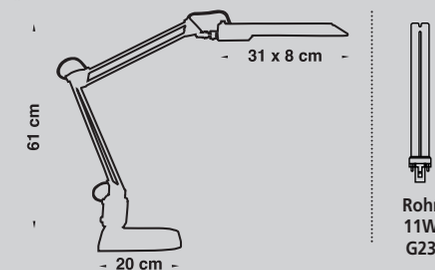
Günstige Leuchte aus der Serie
der Energiesparleuchten

Mit Universalklemme und
Tischfuß geliefert

Vorschaltgerät im unteren Arm integriert

TECHNISCHE DATEN

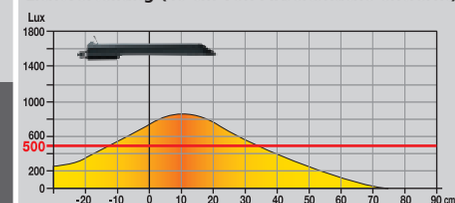
- Leuchtstoffröhre 11 W
- Lebensdauer : 6 000 St.
- Vorschaltgerät im unteren Arm integriert
- Schalter am Lampenkopf
- Doppelt isoliert
- Länge Anschlusskabel : 1,93 m
- Material : Polypropylen und Metall mit schwarzem oder grauem Anstrich. Mehrfunktions-Plastikklemme



AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 82 lm/W
- Farbtemperatur : 3000 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80

Lichtverteilung (40 cm von Arbeitsfläche entfernt)



RICHTLINIE



HERKUNFT



Unilux Malaysia

GARANTIE

1 JAHR

Energiesparleuchten



SWINGO

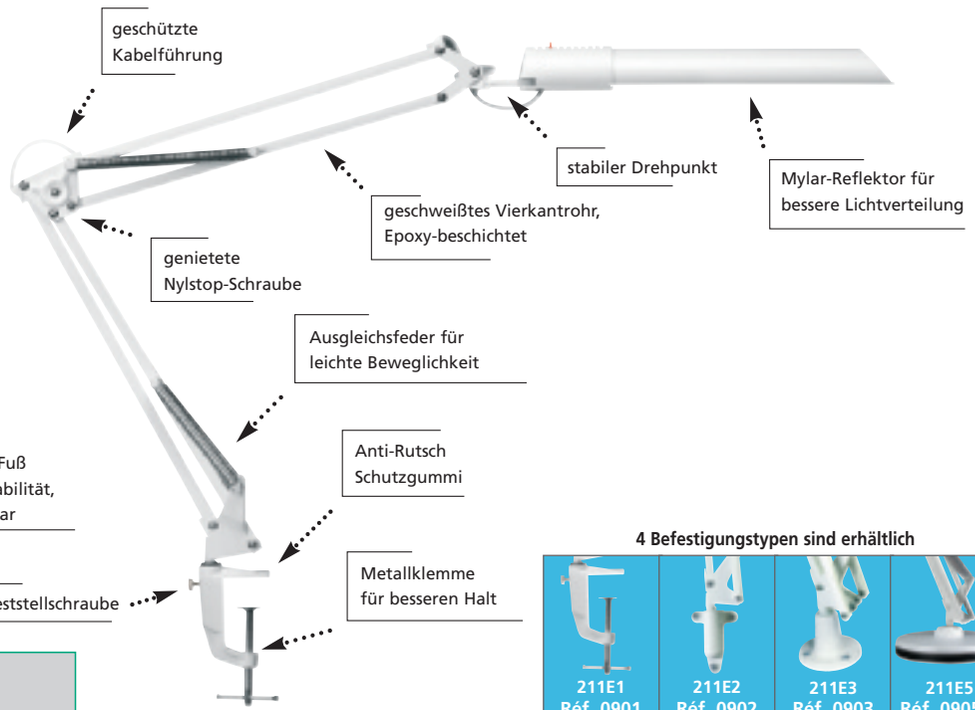
Ausgestattet mit Ausgleichsfedern, ist diese Leuchte sehr beweglich und leicht zu handhaben

Der Arm mit Doppelgelenk ermöglicht die Ausrichtung des Lampenkopfes parallel zur Arbeitsfläche

Schalter leicht zugänglich am Lampenkopf angebracht

Hohe Stabilität durch einen 3 kg schweren Sockel

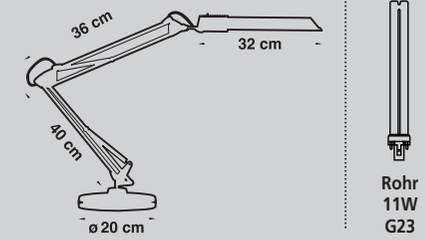
© UNILUX geschützt – Design : Hasse Larson (Synchronie)



3 kg schwerer Fuß für größere Stabilität, um 360° drehbar

TECHNISCHE DATEN

- Leuchtstoffröhre 11 W
- Lebensdauer : 10 000 St.
- Vorschaltgerät in Zuleitung
- Schalter am Lampenkopf
- Doppelt isoliert
- Länge Anschlusskabel : 2,15 m
- Material : ABS und Metall mit Epoxy-Beschichtung, Mylarreflektor. Klemme aus Aluminium : 6,7 cm Öffnung



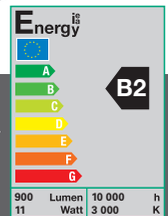
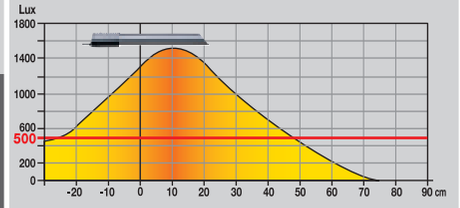
AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 82 lm/W
- Farbtemperatur : 3000 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80

4 Befestigungstypen sind erhältlich



Lichtverteilung (40 cm von Arbeitsfläche entfernt)



RICHTLINIE	NORMEN	HERKUNFT	GARANTIE
CE RoHS WEEE			3 JAHRE

Energiesparleuchten



► **NEU :**
MIT LICHTVERTEILUNGSRASTER



© UNILUX 1998-2008 geschützt – Design : Patrick Noly (Designers Independants)



TANGO

-  411E410645
Metallgrau
-  4509
Grau/Orange
-  4507
Grau/Gelb
-  4518
Grau
Bordeaux
-  0613
Schwarz
Türkis
-  0602
Schwarz
Violett
-  0604
Schwarz
Grün

Große Beweglichkeit dank des um 90°
schwenkbaren Sockels und der
Doppelgelenke an Kopf und Arm

Leuchtenkopf mit Kugelgelenk
in alle Richtungen verstellbar

Das untere Gelenk ist mit einer
Feststellschraube versehen

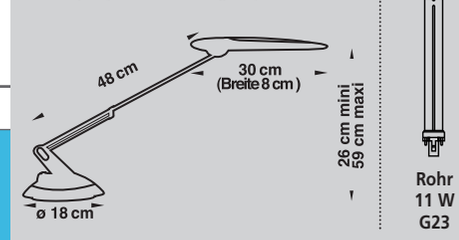
Große Ausleuchtung und Lichtverteilung
durch den Mylarreflektor

Der solide, hochstehende Arm aus
Aluminium (Durchmesser 10 mm) nimmt
wenig Platz auf dem Schreibtisch ein

Leuchtstoffröhre 11W

TECHNISCHE DATEN

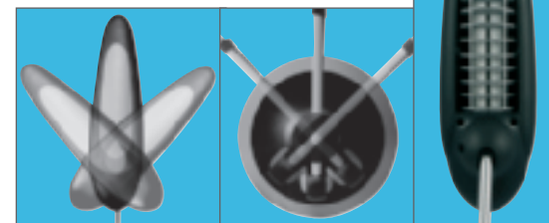
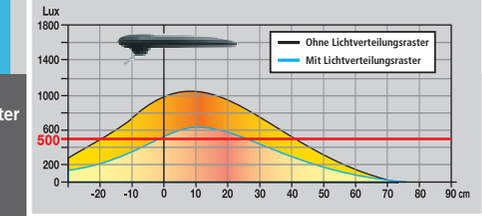
- Leuchtstoffröhre 11 W
- Lebensdauer : 10 000 St.
- Vorschaltgerät im Fuß integriert
- Schalter am Sockel
- Doppelt isoliert 
- Länge Anschlusskabel : 1,80 m
- Material : ABS und Aluminium
mit Epoxybeschichtung, Mylarreflektor



AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 82 lm/W
- Farbtemperatur : 3000 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80

Lichtverteilung (40 cm von Arbeitsfläche entfernt)



Kopf um 90°
schwenkbar Fuß um 90°
schwenkbar Asymmetrischer
Lichtverteilungsraster

Energy

B2
 900 Lumen 10 000 h
 11 Watt 3 000 K

RICHTLINIE NORMEN HERKUNFT GARANTIE
    **3 JAHRE**

Energiesparleuchten



► NEU :
MIT LICHTVERTEILUNGSRASTER

TERTIO

- 512E45 Schwarz-Metallgrau
- 512E76 Schwarz Buche hell
- 512E78 Schwarz Birnenholz

Größerer Sichtkomfort, weniger Müdigkeit.
Keine stroboskopischen Effekte

Ausgezeichnetes Preis/Leistungsverhältnis. Elektronisches Vorschaltgerät ermöglicht eine Energieeinsparung von 30 %, eine Verlängerung der Lebensdauer des Leuchtmittels um 25% und ein Einschalten ohne Blinken

Doppelgelenke oben und unten, mit Feststellschrauben

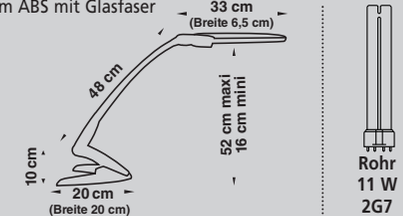
Schalter am Lampenkopf leicht zugänglich

Gute Lichtverteilung dank des Mylarreflektors

Mit einem anti-Reflex Lichtverteilungsraaster ausgestattet

TECHNISCHE DATEN

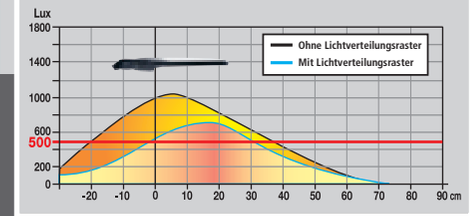
- Leuchtstoffröhre 11 W
- Lebensdauer : 12 000 St.
- Elektronisches Vorschaltgerät im Lampenkopf
- Schalter am Lampenkopf
- Doppelt isoliert
- Länge Anschlusskabel : 1,95 m
- Material : ABS gefärbt in Birnenholz oder Buche, Arm ABS mit Glasfaser



AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 82 lm/W
- Farbtemperatur : 3000 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80

Lichtverteilung (40 cm von Arbeitsfläche entfernt)



© UNILUX 2006 geschützt – Design : Christian Sturtzer (Axéna)



Asymmetrischer Lichtverteilungsraaster

Energy is **A2**

900 Lumens 11 Watt
12 000 h 3 000 K

RICHTLINIE: CE, RoHS, WEEE
 NORMEN:
 HERKUNFT:
 GARANTIE: 3 JAHRE

Energiesparleuchten

BELEUCHTUNGSQUALITÄT



© UNILUX 2002 geschützt – Design : Robert Dezes (Artefac)



DAUPHIN

5200645
Metallgrau
Schwarz

5208245
Blau
metallic

Die stärkste unter den
Energiesparleuchten, mit einer 20W
Leuchtstoffröhre und einem, im
Leuchtmittel integrierten,
elektronischen Vorschaltgerät (E27)

Leuchtenarm aus Aluminium
mit Ausgleichsfeder im Fuß,
zur leichteren Verstellung

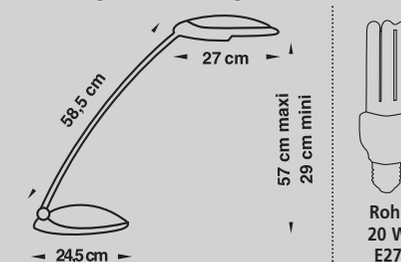
Gelenke am Leuchtenkopf und Sockel
mit Feststellschraube

Gute Lichtverteilung dank
des Mylar-Reflektors

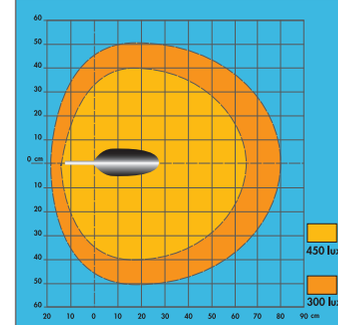
Mit Energiesparleuchtmittel

TECHNISCHE DATEN

- Leuchtstoffröhre 20 W
- Lebensdauer : 6 000 St.
- Elektronisches Vorschaltgerät in Leuchtmittel
- Schalter in Zuleitung
- Doppelt isoliert
- Länge Anschlusskabel : 2,30 m
- Material : ABS, Arm aus Aluminium mit Epoxy Beschichtung, Metallackierung



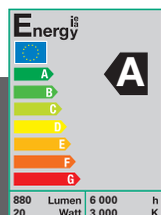
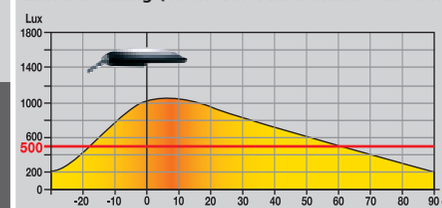
Lichtverteilung (40 cm von Arbeitsfläche entfernt)



AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 57,6 lm/W
- Farbtemperatur : 3000 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80

Lichtverteilung (40 cm von Arbeitsfläche entfernt)



RICHTLINIE NORMEN HERKUNFT GARANTIE



3 JAHRE

Energiesparleuchten

BELEUCHTUNGSQUALITÄT

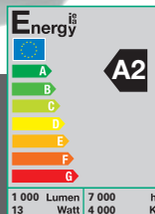


510E45
Metallgrau



TUBE

© UNILUX 2008 geschützt – Design : Frédéric Prée



RICHTLINIE



HERKUNFT



Unilux Malaysia

GARANTIE

3 JAHRE

Energiesparleuchten

Elegante und futuristische
Energiesparleuchte

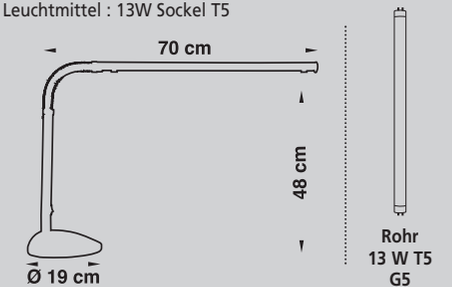
Dünner Zylinderleuchtenkopf mit
Energiesparleuchtmittel 13W.
Beleuchtung einer breiten Arbeitsfläche
dank der Kopflänge von 52 cm.

Leicht einstellbar dank des flexiblen
Gelenkes und des drehbaren Fußes.

Schalter am unteren Arm
leicht zugänglich

TECHNISCHE DATEN

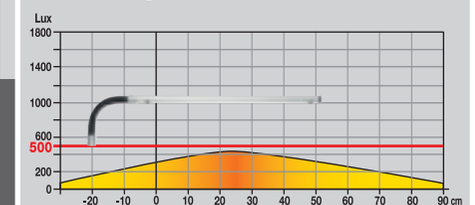
- Energiesparleuchtmittel 13W
- Lebensdauer: 7 000 St.
- Elektronisches Vorschaltgerät im Leuchtenkopf integriert
- Doppelt isoliert
- Länge Anschlusskabel: 1,95 m
- Material : ABS, Aluminium
- Leuchtmittel : 13W Sockel T5



AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 77 lm/W
- Farbtemperatur : 4000 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80

Lichtverteilung (40 cm von Arbeitsfläche entfernt)





Gewährleistet die nachhaltige Waldbewirtschaftung

© UNILUX 1998 geschützt – Design : Patrick Noly (Designers Indépendants)

ALLIANCE

-  521E0676
Schwarz
Buche hell
-  521E0675
Schwarz
Vogelkirsche
-  521E3576
Grau
Buche hell
-  521E3575
Grau
Vogelkirsche

Ihre Echtholzverzierungen in Vogelkirsche oder Buche harmonisieren perfekt mit jedem Büro

Sehr solider Arm aus glasfaserverstärktem ABS (15 %)

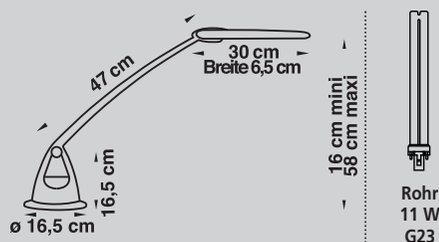
Gelenke an Leuchtenkopf und Sockel mit Feststellschraube

Gute Lichtverteilung dank des Mylar-Reflektors

Schalter am Sockel leicht zugänglich angebracht

TECHNISCHE DATEN

- Leuchtstoffröhre 11 W G23
- Lebensdauer : 10 000 St.
- Vorschaltgerät im Sockel integriert
- Doppelt isoliert 
- Länge Anschlusskabel : 1,85 m
- Material : ABS, glasfaserverstärktes ABS, Massivholz Stil Vogelkirsche oder helle Buche



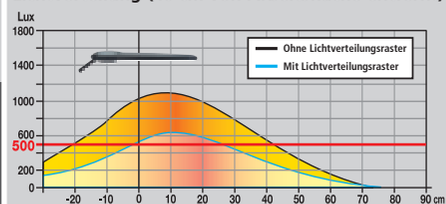
NEU : OPTIONALER LICHTVERTEILUNGSRASTER



AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 82 lm/W
- Farbtemperatur : 3000 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80

Lichtverteilung (40 cm von Arbeitsfläche entfernt)



Echtholz in Vogelkirsche oder helle Buche

RICHTLINIE NORMEN HERKUNFT GARANTIE
     3 JAHRE

Energy  **B2**

900 Lumen 10 000 h
11 Watt 3 000 K

© UNILUX 2004 geschützt – Design : Christian Sturtzer (Axéna)

NEU : ARM MIT EINEM AUSGLEICHSFEDER AUSGESTATTET



-  53045
Schwarz
Metallgrau

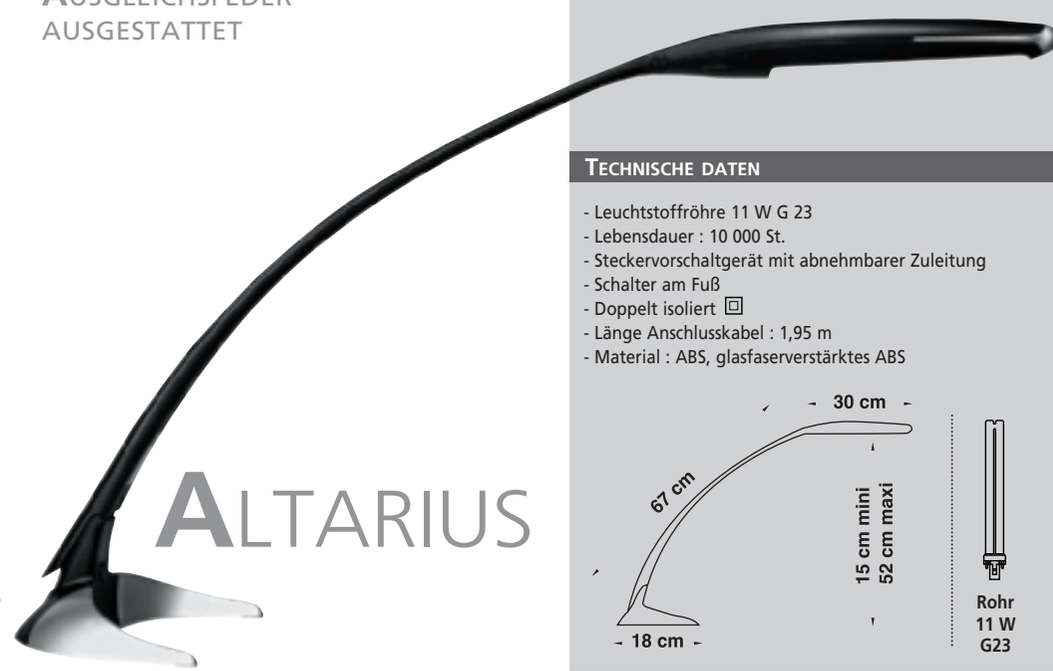
Energiesparleuchte 11 W mit Steckervorschaltgerät mit abnehmbarer Zuleitung

Eine PL11W Leuchtstoffröhre gewährleistet eine exzellente Lichtverteilung

Die günstige Gewichtsverteilung garantiert perfekte Stabilität

Arm und Kopf in der Neigung verstellbar

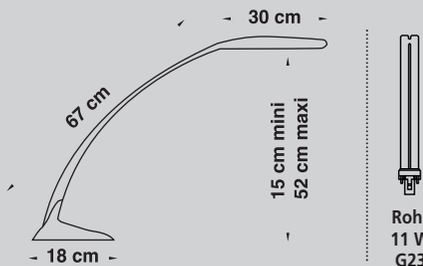
Farbige Dekorblenden im Leuchtenkopf



ALTARIUS

TECHNISCHE DATEN

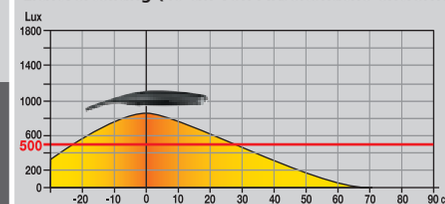
- Leuchtstoffröhre 11 W G 23
- Lebensdauer : 10 000 St.
- Steckervorschaltgerät mit abnehmbarer Zuleitung
- Schalter am Fuß
- Doppelt isoliert 
- Länge Anschlusskabel : 1,95 m
- Material : ABS, glasfaserverstärktes ABS



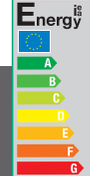
AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 82 lm/W
- Farbtemperatur : 3000 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80

Lichtverteilung (40 cm von Arbeitsfläche entfernt)



RICHTLINIE NORMEN HERKUNFT GARANTIE
     3 JAHRE

Energy  **B2**

900 Lumen 10 000 h
11 Watt 3 000 K



© UNILUX 1997 geschützt – Design : Patrick Noly (Designers Indépendants)



OPTIMO

Optimale Beleuchtung für den Arbeitsplatz. Leistungsstark, sparsam und blendungsfrei, bietet diese Leuchte dem Benutzer einen unvergleichlichen Sichtkomfort

Das unsichtbare und sehr biegsame Kopfgeleak ermöglicht ein Drehen in allen Richtungen

Unteres Gelenk mit Ausgleichsfeder. Der Fuß ist um 90° schwenkbar

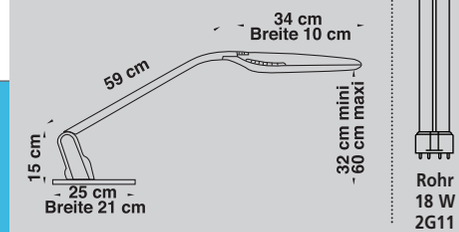
Schalter am Fuß leicht zugänglich

Lichtverteilungsraster zur Vermeidung von störenden Reflexen

In kurzer Armlänge erhältlich (46 cm)

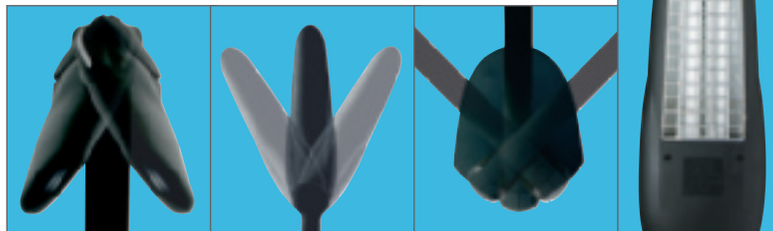
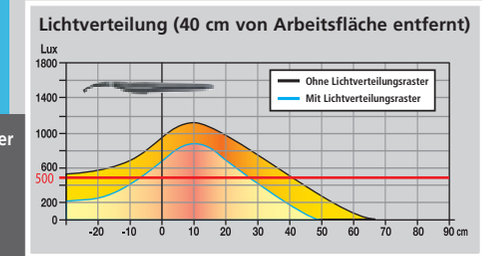
TECHNISCHE DATEN

- Leuchtstoffröhre 18 W
- Lebensdauer : 8 000 St.
- Vorschaltgerät im unteren Teil des Arms integriert
- Schalter am unteren Arm
- Doppelt isoliert
- Länge Anschlusskabel : 1,95 m
- Öffnung der Klemme : 65 mm
- Material : Aluminium, Stahl, ABS, flexible Gelenke, mit weichem Kautschuk ummantelt

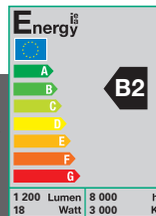


AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : > 67 lm/W
- Farbtemperatur : 3000 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80



Kopf in alle Richtungen beweglich Fuß um 90° schwenkbar Lichtverteilungsraster



RICHTLINIE	NORMEN	HERKUNFT	GARANTIE
			3 JAHRE

Energiesparleuchten



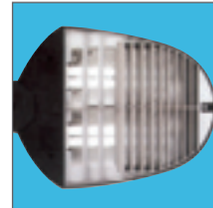
► **SPEZIELL FÜR DEN EDV-ARBEITSPLATZ**
VON ARBEITSMEDIZINERN
UND AUGENÄRZTEN EMPFOHLEN

© UNILUX 1995 geschützt – Design : Patrick Noly (Designers Independants)

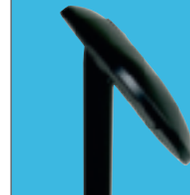
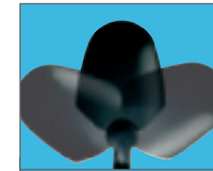


DUO

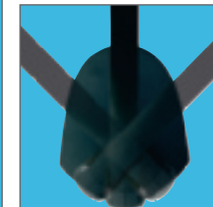
-  518E24 Schwarz
-  518E35 Hellgrau
-  518E61 Metallgrau



Anti-Reflex
Lichtverteilungsraster



Kopf in alle
Richtungen beweglich



Gute Handhabung durch Möglichkeit der Neigung von Kopf und Arm in alle Richtungen

Asymmetrische Lichtverteilung der Arbeitsfläche. Das Licht ist zur Mittelachse der Lampe versetzt, was die Beleuchtung Ihrer Vorlagen und Tastatur ohne störendes Licht auf Ihrem Bildschirm ermöglicht

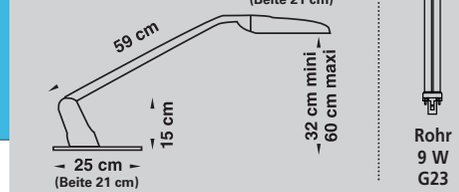
Für einen Bildschirmarbeitsplatz sind 9 W die ideale Lichtstärke. Die Verwendung des einen oder anderen Leuchtenteils ermöglicht die Anpassung an die Position des Benutzers

Es können beide Leuchtstoffröhren gleichzeitig betrieben werden, so dass 18 W, also einer 100 W Glühbirne entsprechend, zur Verfügung stehen

In 2 Armlängen erhältlich (46 oder 59 cm)

TECHNISCHE DATEN

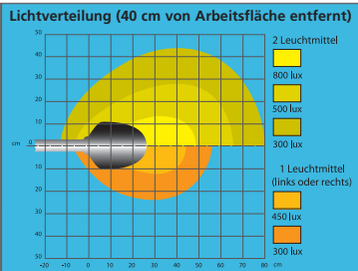
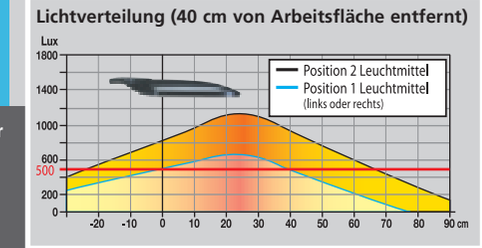
- 2 Leuchtstoffröhren mit je 9 W
- Lebensdauer : 10 000 St.
- Vorschaltgerät im unteren Arm integriert
- Schalter am Arm und unterhalb des Leuchtkopfes
- Doppelt isoliert 
- Länge Anschlussleitung : 1,95 m
- Öffnung der Klemme : 65 mm
- Material : ABS, Stahl, Aluminium, flexible Gelenke in Weich-Kautschuk



Rohr
9 W
G23

AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : > 67 lm/W
- Farbtemperatur : 3000 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80



Asymmetrische Beleuchtung : ideal für Bildschirmarbeiten

Zweifache Nutzung : bei Bildschirmarbeit (9 W) oder bei Schreibtischarbeit (2 x 9 W)

Fuß um 90° schwenkbar

RICHTLINIE NORMEN HERKUNFT GARANTIE

    3 JAHRE

Energy ist **B2**

600x2	10 000	h	
9 x 2	Watt	3 000	K

Energiesparleuchten



► **SPEZIELL FÜR DEN EDV-ARBEITSPLATZ**
VON ARBEITSMEDIZINERN EMPFOHLEN



mit Klemme
Réf. 311E1

mit Tischfuß
Réf. 311E80

AERO



3 Farben für Lampenkopf zur Auswahl

Asymmetrische Lichtverteilung, von Arbeitsmedizinern empfohlen

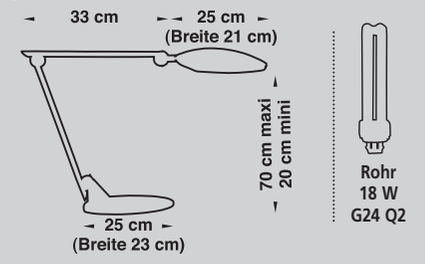
Der Kopf ist mit einem hoch-technischen Reflektor und einem Anti-Reflex Lichtverteilungsraster ausgestattet. Die ideale Lösung für einen EDV-Arbeitsplatz

Die drei Gelenke ermöglichen eine leichte und präzise Verstellung

Das im Kopf integrierte elektronische Vorschaltgerät verhindert ein Blinken beim Einschalten, erhöht die Lebensdauer des Leuchtmittels um 25% und verringert den Verbrauch um 30%

TECHNISCHE DATEN

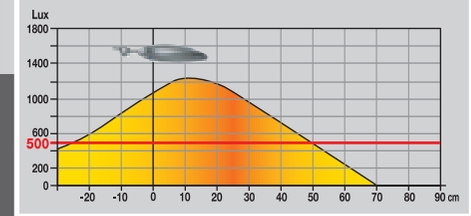
- Leuchtstoffröhre 18 W
- Lebensdauer : 10 000 St.
- Elektronisches Vorschaltgerät im Kopf integriert
- Schalter seitlich des Lampenkopfes
- Länge Anschlussleitung : 1,90 m
- Öffnung der Klemme : 60 mm
- Material : Struktur aus Aluminium, PA6, ABS und Zink
- Kopf aus PMMA. Klemme oder Sockel aus Stahl



AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : > 67 lm/W
- Farbtemperatur : 3000 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80

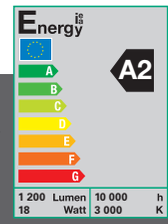
Lichtverteilung (40 cm von Arbeitsfläche entfernt)



Anti-Reflex Lichtraster

Asymmetrische Beleuchtung : ideal für Bildschirmarbeiten

© UNILUX 2006 geschützt – Design : Morten Bergström (Zenit Design Group)



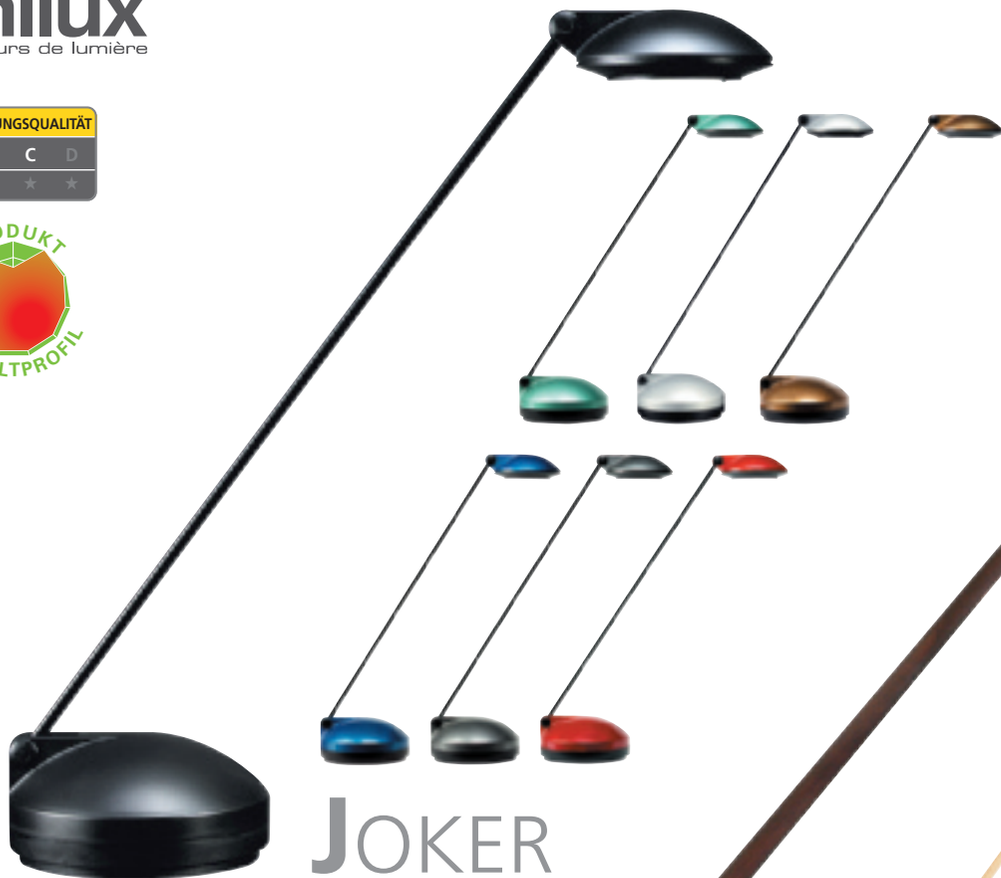
Energiesparleuchten

RICHTLINIE NORMEN HERKUNFT GARANTIE

CE RoHS WEEE 3 JAHRE



© UNILUX 1994 geschützt – Design Joker : Patrick Noly (Designers Independants) - Design Domino : Frédéric Prée (DP Design)

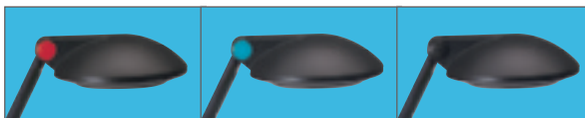


JOKER



DOMINO

► **NEU :**
ELEKTRONISCHES
VORSCHALTGERÄT
SPART 15%
STROMVERBRAUCH



Die schwarze Leuchte wird mit 3 Satz
Zierknöpfen geliefert (rot, blau, schwarz)

Joker

- 207006 Schwarz
- 207045 Metallgrau
- 207083 Bleu pailleté
- 207081 Dunkelgrau metallic
- 207088 Rot metallic
- 207074 Grün metallic
- 207085 Gold metallic

Domino

- 2075 Schwarz Vogelkirsche
- 2076 Schwarz Buche hell
- 2077 Metallgrau Wenge

Joker : Junge und harmonische Leuchtenlinie. Große Farbauswahl

Domino : Dezentres Design, ansprechend und elegant, keine Schrauben sichtbar

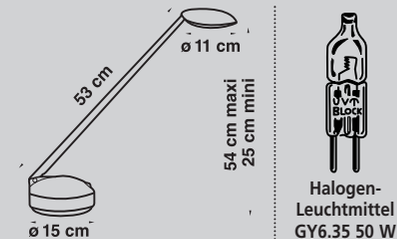
Arm und Kopf schwenkbar
20 000 Bewegungen garantiert

3-Stufenschalter, 35W und 50W, im Tischfuß integriert

Mit UV-Schutzglas

TECHNISCHE DATEN

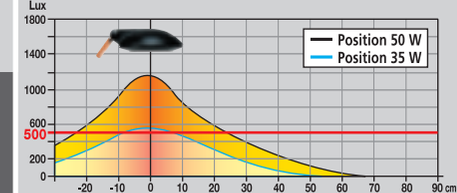
- Halogenbirne mit Niederspannung 12V - 35/50 W
- Lebensdauer : 2 000 St.
- Transformator im Fuß integriert
- 3-Stufen-Berührungsschalter am Tischfuß
- Doppelt isoliert
- Mit UV-Schutzglas
- Länge Anschlusskabel : 1,90 m
- Material : ABS, hitzebeständiges PBT, Aluminium, Joker : Epoxy-beschichtet, Domino : Massivholz in Vogelkirsche, helle Buche oder Wenge



AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 19 lm/W
- Farbtemperatur : 2900 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80

Lichtverteilung (40 cm von Arbeitsfläche entfernt)



Halogenleuchten

RICHTLINIE NORMEN HERKUNFT GARANTIE



Energy	
A	910
B	50
C	Lumen
D	2 000
E	Watt
F	2 900
G	h
	K



► **NEU :**
ELEKTRONISCHES
VORSCHALTGERÄT
SPART 15%
STROMVERBRAUCH

-  20850675 Schwarz Vogelkirsche
-  20850676 Schwarz Buche hell
-  20853576 Grau Buche hell
-  20853575 Grau Vogelkirsche

Ihre Echtholzverzierungen in Vogelkirsche oder Buche harmonisieren perfekt mit jedem Büro

Sehr solider Arm aus glasfaserverstärktem ABS (15 %)

Gelenke an Leuchtenkopf und Sockel mit Feststellschraube

Schalter am Sockel leicht zugänglich angebracht

ALLIANCE



Gewährleistet die nachhaltige Waldbewirtschaftung

© UNILUX 1998 geschützt – Design : Patrick Noly (Designers Independants)



Asymmetrische Lichtverteilung

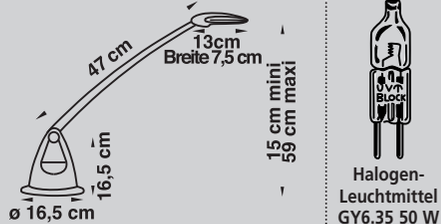


Echtholz in Vogelkirsche oder helle Buche

TOUCH SYSTEM
BERÜHRUNGS-
SCHALTER

TECHNISCHE DATEN

- Halogenbirne mit Niederspannung 12 V - 35/50 W
- Lebensdauer : 2 000 St.
- Transformator im Fuß integriert
- 3-Stufen-Schalter am Tischfuß
- Doppelt isoliert
- Mit UV-Schutzglas
- Länge Anschlusskabel : 1,85 m
- Material : ABS, glasfaserverstärktes ABS, hitzebeständiges PBT, Massivholz im Stil Vogelkirsche oder helle Buche

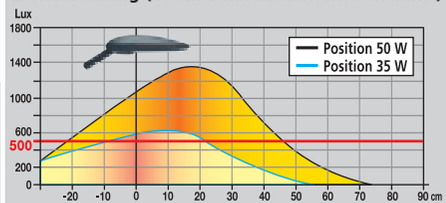


Halogen-Leuchtmittel GY6.35 50 W

AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 19 lm/W
- Farbtemperatur : 2900 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80

Lichtverteilung (40 cm von Arbeitsfläche entfernt)



Energy 

910	Lumen	2 000	h
50	Watt	2 900	K

RICHTLINIE NORMEN HERKUNFT GARANTIE

    **2 JAHRE**

ALLEGRO



► **NEU :**
ELEKTRONISCHES
VORSCHALTGERÄT
SPART 15%
STROMVERBRAUCH

-  2080 Schwarz
-  208045 Metallgrau
-  208075 Schwarz Vogelkirsche
-  20804577 Metallgrau Wenge



© UNILUX 1996 geschützt – Design : Patrick Noly (Designers Independants)



Gewährleistet die nachhaltige Waldbewirtschaftung

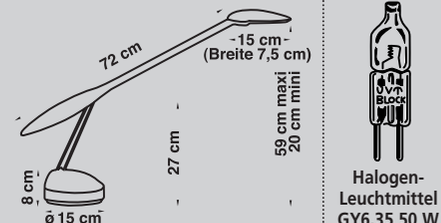


Asymmetrische Lichtverteilung

TOUCH SYSTEM
BERÜHRUNGS-
SCHALTER

TECHNISCHE DATEN

- Halogenbirne mit Niederspannung 12 V - 35/50 W
- Lebensdauer : 2 000 St.
- Transformator im Fuß integriert
- 3-Stufen-Berührungsschalter am Tischfuß
- Doppelt isoliert
- Mit UV-Schutzglas
- Länge Anschlusskabel : 1,85 m
- Material : ABS, hitzebeständiges PBT, Arm aus Aluminium, Echtholz Stil Vogelkirsche oder Wenge bei Holz Ausführung

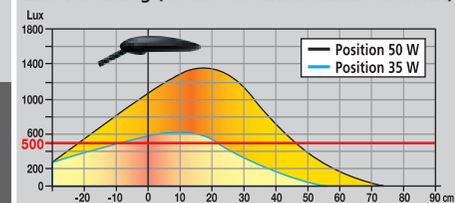


Halogen-Leuchtmittel GY6.35 50 W

AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 19 lm/W
- Farbtemperatur : 2900 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80

Lichtverteilung (40 cm von Arbeitsfläche entfernt)



Energy 

910	Lumen	2 000	h
50	Watt	2 900	K

RICHTLINIE NORMEN HERKUNFT GARANTIE

    **2 JAHRE**

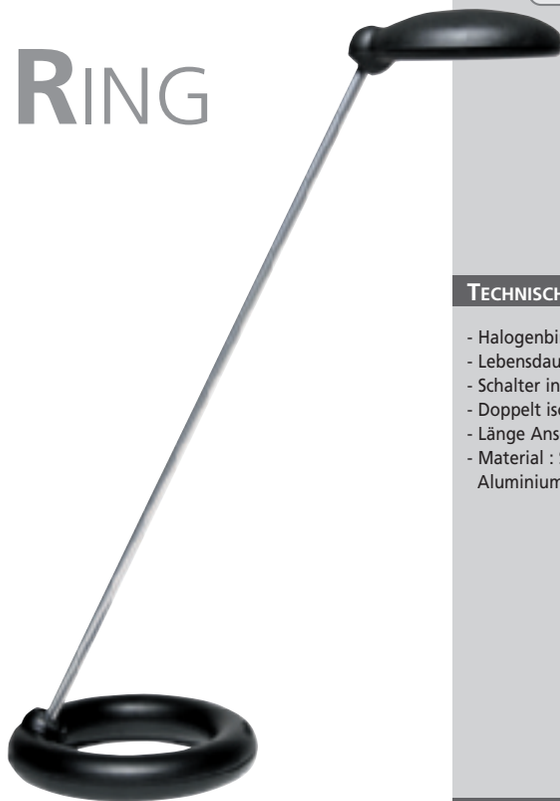


Halogenleuchte in günstigem Preis/Leistungsverhältnis

Arm und Kopf in der Neigung und in alle Richtungen verstellbar

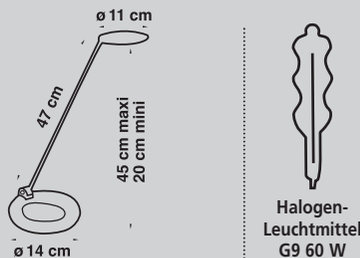
Leuchte mit einer 60W Halogenbirne (mit integriertem UV-Schutz), die keinen Transformator mehr benötigt und somit ein elegantes Design ermöglicht

RING



TECHNISCHE DATEN

- Halogenbirne 230V - 60 W G9
- Lebensdauer : 2 000 St.
- Schalter in Zuleitung
- Doppelt isoliert
- Länge Anschlussleitung : 1,70 m
- Material : Sockel aus ABS, Arm aus Epoxy-beschichtetem Aluminium, Leuchtenkopf aus hitzebeständigem Grivory

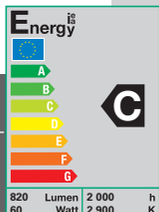
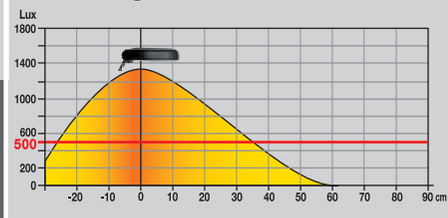


Halogen-Leuchtmittel G9 60 W

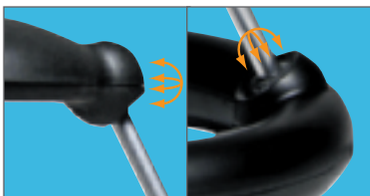
AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 14 Lm/W
- Farbtemperatur : 2900 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80

Lichtverteilung (40 cm von Arbeitsfläche entfernt)



© UNILUX 2004 geschützt – Design : Patrick Jouffrey (Designers Associés)



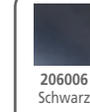
Kugelgelenkarm

RICHTLINIE NORMEN HERKUNFT GARANTIE



2 JAHRE

820 Lumen 2 000 h
60 Watt 2 900 K



Arm aus ABS in Form eines Pfeils, sehr robust und handlich und mit einer schönen Neigungsweite

Leicht bewegliche, nicht sichtbare Gelenke am Leuchtenfuß und Leuchtenkopf

Hohe Standfestigkeit dank des im Fuß integrierten Transformators

Mit Lüftungsschlitzen am Leuchtenkopf zur besseren Wärmeableitung

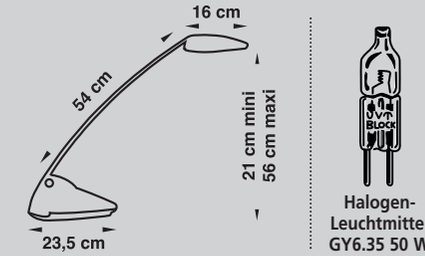
VEGA



► NEU : ELEKTRONISCHES VORSCHALTGERÄT SPART 15% STROMVERBRAUCH

TECHNISCHE DATEN

- Halogenbirne mit Niederspannung 12V - 35/50 W
- Lebensdauer : 2 000 St.
- Transformator im Fuß integriert
- 3-Stufen-Berührungsschalter am Tischfuß
- Doppelt isoliert
- Mit UV-Schutzglas
- Länge Anschlusskabel : 1,80 m
- Material : ABS und hitzebeständiges PBT

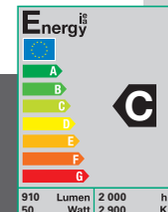
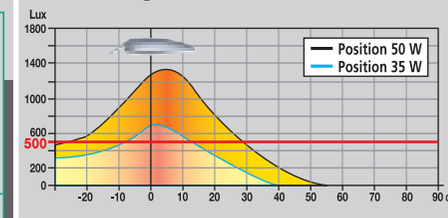


Halogen-Leuchtmittel GY6.35 50 W

AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 19 Lm/W
- Farbtemperatur : 2900 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80

Lichtverteilung (40 cm von Arbeitsfläche entfernt)



© UNILUX 2000 geschützt – Design : Patrick Noly (Designers Independants)



Lüftungsschlitze am oberen Leuchtenkopf



RICHTLINIE NORMEN HERKUNFT GARANTIE



2 JAHRE

910 Lumen 2 000 h
50 Watt 2 900 K



- Die lichtstärkste unserer Halogenleuchten (60W)
- Hohe Stabilität und lange Lebensdauer (10 Jahre Garantie)
- Benötigt keinen Transformator und erlaubt somit ein gewagtes, freches Design
- Arm und Kopf in der Neigung verstellbar
- Mit einer UV-geschützten Halogenbirne ausgestattet
- Jede Lampe wird mit einem Satz von 2 verschiedenfarbenen Kopfzierleisten geliefert

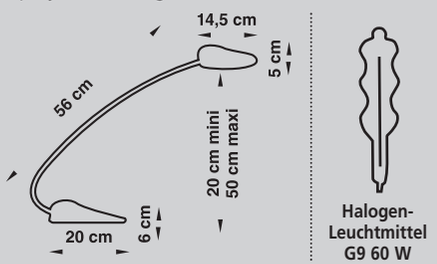
VOGUE

► GARANTIE 10 JAHRE



TECHNISCHE DATEN

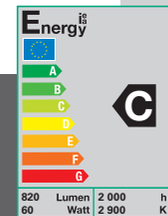
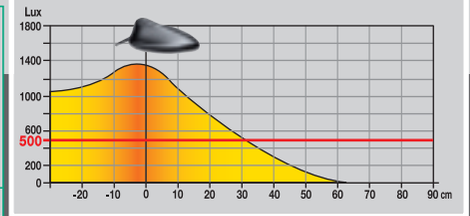
- Halogenbirne 230 V - 60 W
- Lebensdauer : 2 000 St.
- Schalter in Zuleitung
- Doppelt isoliert
- Mit einer UV-geschützten Halogenbirne ausgestattet
- Länge Anschlusskabel : 2,00 m
- Material : ABS, hitzebeständiges Grivory und Aluminium mit Epoxy-Beschichtung



AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 14 Lm/W
- Farbtemperatur : 2900 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80

Lichtverteilung (40 cm von Arbeitsfläche entfernt)



RICHTLINIE NORMEN HERKUNFT GARANTIE

CE RoHS WEEE 10 JAHRE

© UNILUX 2001 geschützt – Design : Robert Dezes (Artefac)



Jede Lampe wird mit einem Satz von 2 verschiedenen Kopfdekorationen geliefert. Eine sehr klare Linienführung.



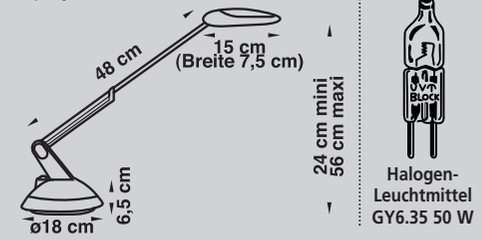
- Eine der leistungsstärksten Leuchten aus unserer Halogen-Serie
- Sehr flexibel in der Ausrichtung dank des um 90° drehbaren Sockels und der durch Gelenke verstellbaren Höhe und Tiefe
- Das untere Gelenk ist mit einer Feststellschraube versehen
- Der sehr solide Arm aus Alu (Stärke 10 mm) ist hochstehend, so dass diese Leuchte weniger Platz auf dem Tisch beansprucht

► NEU : ELEKTRONISCHES VORSCHALTGERÄT SPART 15% STROMVERBRAUCH



TECHNISCHE DATEN

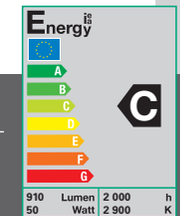
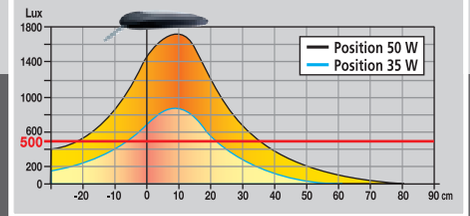
- Halogenbirne mit Niederspannung 12 V - 35/50 W
- Lebensdauer : 2 000 St.
- Transformator im Fuß integriert
- 3-Stufen-Berührungsschalter am Tischfuß
- Doppelt isoliert
- Mit einer UV-Schutzglas
- Länge Anschlusskabel : 1,80 m
- Material : ABS, hitzebeständiges PBT, Aluminium, Epoxy-beschichtet



AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 19 Lm/W
- Farbtemperatur : 2900 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80

Lichtverteilung (40 cm von Arbeitsfläche entfernt)



© UNILUX 1998 geschützt – Design : Patrick Noly (Designers Independants)



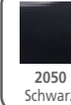
RICHTLINIE NORMEN HERKUNFT GARANTIE

CE RoHS WEEE 2 JAHRE



► **NEU :**
ELEKTRONISCHES
VORSCHALTGERÄT
 SPART ÜBER 20%
 STROMVERBRAUCH

© UNILUX 2006 geschützt – Design : Patrick Jouffrey (Designers Associés)



FLEXY

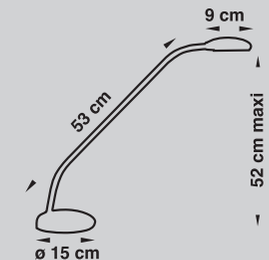
Der im Sockel eingebaute elektronische Transformator ermöglicht mit Hilfe eines Dimmschalters, die Lichtstärke von 0 bis 50 W einzustellen

Leichte Handhabung dank der flexiblen Gelenke oben und unten.

Der beschwerte Sockel verleiht hohe Stabilität

TECHNISCHE DATEN

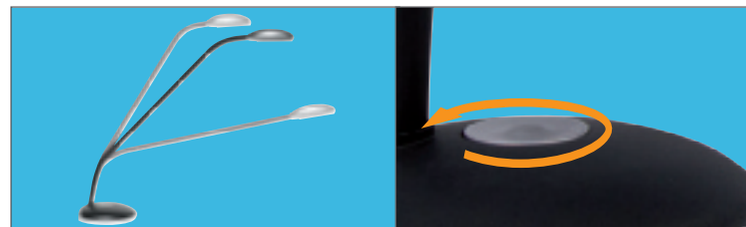
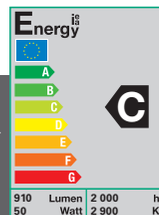
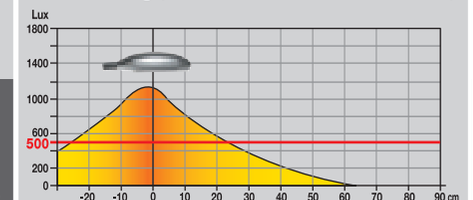
- Halogenbirne mit Niederspannung 12 V - 50 W
- Lebensdauer : 2 000 St.
- Elektronisches Transformator im Fuß integriert
- Dimmschalter am Lampenfuß
- Doppelt isoliert
- Mit UV-Schutzglas
- Länge Anschlusskabel : 1,80 m
- Material : Sockel und Kopf aus ABS.



AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 19 lm/W
- Farbtemperatur : 2900 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80

Lichtverteilung (40 cm von Arbeitsfläche entfernt)



Doppelgelenk in alle Richtungen beweglich

Dimmschalter am Lampenfuß

RICHTLINIE NORMEN HERKUNFT GARANTIE



2 JAHRE

Halogenleuchten



22004545
Schwarz
Metallgrau

Die asymmetrische Beleuchtung ermöglicht es, die Leuchte von der Arbeitsfläche entfernt zu platzieren

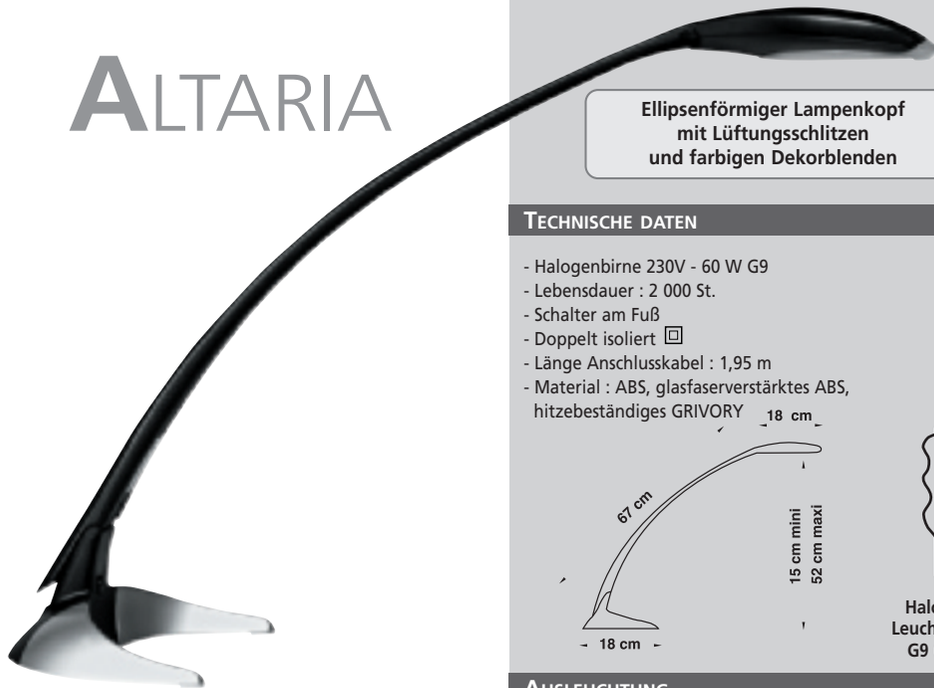
Leuchte mit einer 60 W Halogenbirne in neuer Birnenfassung, die keinen Transformator mehr benötigt, was wiederum ein elegantes Design ermöglicht

Ohne Schutzglas, da eine Birne mit UV-Schutz verwendet wird

Arm und Kopf in der Neigung verstellbar

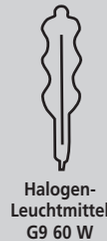
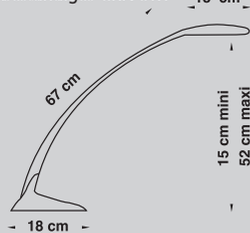
Ellipsenförmiger Lampenkopf mit Lüftungsschlitzen und farbigen Dekorblenden

ALTARIA



TECHNISCHE DATEN

- Halogenbirne 230V - 60 W G9
- Lebensdauer : 2 000 St.
- Schalter am Fuß
- Doppelt isoliert
- Länge Anschlusskabel : 1,95 m
- Material : ABS, glasfaserverstärktes ABS, hitzebeständiges GRIVORY

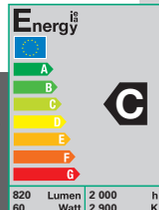
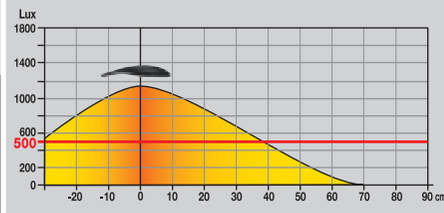


Halogen-Leuchtmittel G9 60 W

AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 19 lm/W
- Farbtemperatur : 2900 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80

Lichtverteilung (40 cm von Arbeitsfläche entfernt)

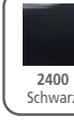


RICHTLINIE NORMEN HERKUNFT GARANTIE



© UNILUX 2004 geschützt – Design : Christian Sturtzer (Axéna)

Asymmetrische Lichtverteilung



2400
Schwarz

► NEU : ELEKTRONISCHES VORSCHALTGERÄT SPART ÜBER 20% STROMVERBRAUCH

Das in der Maus integrierte elektronische Vorschaltgerät ist mit einem Dimmschalter ausgestattet, was ermöglicht, die Lichtstärke von 0 bis 50 W einzustellen

Der drehbare Arm ist mit seinem Doppelfedergelenk sehr leicht verstellbar

Hohe Stabilität durch den schweren Sockel

Kopf in alle Richtungen verstellbar

SAPHIR



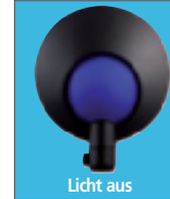
© UNILUX 2008 geschützt – Design : Frédéric Préé



Dimmschalter auf der Maus



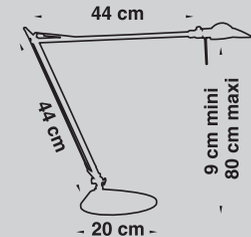
Licht ein



Licht aus

TECHNISCHE DATEN

- Halogenbirne mit Niederspannung 12V, 50 W
- Lebensdauer 2 000 St.
- Elektronisches Vorschaltgerät in der Maus
- Dimmschalter auf der Maus
- Doppelt isoliert
- Mit UV-Schutzglas
- Länge Anschlusskabel: 1,80 m
- Abmessungen :
- Leuchtmittel : Halogenbirne 50 W GY 6.35

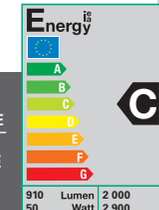
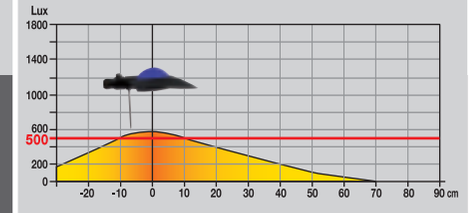


Halogen-Leuchtmittel GY6.35 50 W

AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 19 lm/W
- Farbtemperatur : 2900 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80

Lichtverteilung (40 cm von Arbeitsfläche entfernt)



RICHTLINIE HERKUNFT GARANTIE



Unilux Malaysia

Success 233

BELEUCHTUNGSQUALITÄT

A	B	C	D
★	★	★	★

Success 234

BELEUCHTUNGSQUALITÄT

A	B	C	D
★	★	★	★

Success 235

BELEUCHTUNGSQUALITÄT

A	B	C	D
★	★	★	★



233 : Leuchtenarm 66 cm

SUCCESS

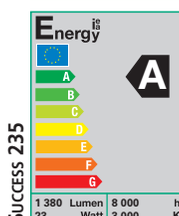
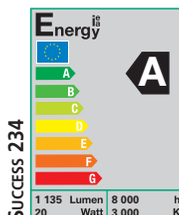
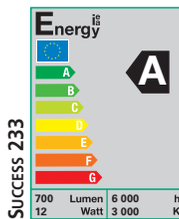
234FU15 : Leuchtenarm 80 cm
Tischfuß und Tischklemme

234 : Leuchtenarm 80 cm

235 : Leuchtenarm 105 cm

4 Befestigungsarten erhältlich

-  06 Schwarz
-  10 Weiß
-  234FU15 Verchromt



Unterer Arm mit 3 Röhren

Diese Leuchte mit Universal-Arm ermöglicht die Positionierung des Lampenkopfes parallel zur Arbeitsfläche

Der untere Arm besteht aus 3 Metallröhren und garantiert somit hohe Standfestigkeit

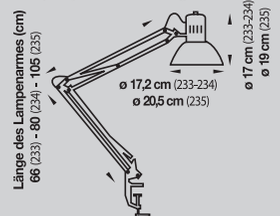
Der schwenkbare Arm ist mit seinem Doppelfedergelenk sehr handlich und in alle Richtungen beweglich

Der Leuchtenkopf ist innen emailliert und reflektiert sehr gut das Licht

Die verchromte Ausführung wird mit Tischfuß und Tischklemme geliefert. Schalter am Lampenkopf

TECHNISCHE DATEN

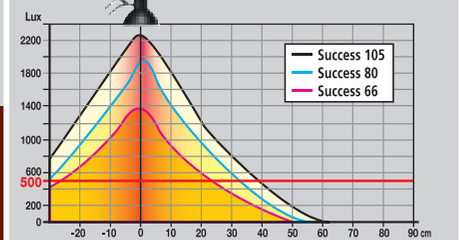
- Energiesparleuchtmittel 12 W (233), 20 W (234), 23 W (235)
- Lebensdauer : 8 000 St.
- Schalter auf Zuleitung, am Kopf für die verchromte Ausführung
- Doppelt isoliert
- Länge Anschlussleitung : 1,30 m bis 2,15 m (je nach Modell)
- Material : Stahl und Aluminium mit Epoxy-Beschichtung



AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 56-60 lm/W (je nach Modell)
- Farbtemperatur : 3000-4000 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80

Lichtverteilung (40 cm von Arbeitsfläche entfernt)



- Standard, mit Klemme Abstand 55 mm Ref. 0901
- Wandbefestigung, mit 3 Schrauben - Ref. 0902
- Für Werkbank, mit 3 Schrauben - Ref. 0903
- Tischfuß 4 kg, ø 200 mm Ref. 0905/4 (233-234)
- 235 : Lichtverteilungsraster für bessere Lichtverteilung

© UNILUX 2004 geschützt

RICHTLINIE HERKUNFT GARANTIE



1 JAHR

Unilux Malaysia

Energiesparleuchten



Gewährleistet die nachhaltige Waldbewirtschaftung



Gewährleistet die nachhaltige Waldbewirtschaftung



Gewährleistet die nachhaltige Waldbewirtschaftung



Gewährleistet die nachhaltige Waldbewirtschaftung

© UNILUX geschützt

Chevet
Ref. 1120F77
Nussbaum

Chevet
Ref. 1120F76
Buche

Direction
Ref. 900F

Retro
Ref. 861F

Boule
Ref. 800F76

Opera
Ref. 1575F

Retro

- 861F06 Schwarz
- 861F45 Metallgrau
- 861F03 Blau
- 861F10 Weiß

Für diese 5 Leuchten ist entweder eine Glühbirne oder eine Leuchtstoffröhre verwendbar

Retro : Leuchtenkopf mit breiten Lüftungsschlitzen und mit weiß emailierter Innenfläche zur besseren Reflexion des Lichtes. Ihr flexibler Arm erlaubt eine hohe Biegsamkeit. Der beschwerte Fuß ist mit einem Filzschutz versehen, um Ihren Schreibtisch nicht zu verkratzen

Chevet : Fuß aus Echtholz

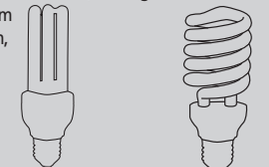
Boule : Spezielle Ausschreibung

Direction : Eine zeitlose, klassische Leuchte

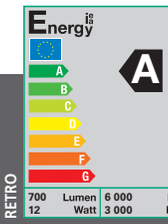
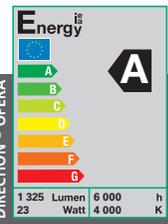
Opera : Eine harmonische Verbindung von zwei Holzarten

TECHNISCHE DATEN

- Kompakt-Leuchtstoffröhre 12 W (Retro), 23 W (Direction-Opera)
- Schalter in Zuleitung
- (außer Direction-Opera : Schaltung durch Ziehsechse)
- Doppelt isoliert
- Länge Anschlusskabel : ca 2 m
- Retro : Verchromtes Metall mit Epoxy-Anstrich. Abmessungen : H 40 cm, Lampenschirm Ø 13,3 cm, Fuß Ø 15,4 cm
- Chevet : Fuß und Ständer aus Echtholz Birnbaum oder Nussbaum, Lampenschirm aus Textil. Abmessungen : H 42 cm, Lampenschirm H 11, Ø unten 30 cm, Ø oben 15,5 cm.
- Boule : Fuß aus Naturholz, Lampenschirm aus Textil. Abmessungen : H 25 cm, Lampenschirm H 13, Ø unten 16,5 cm, Ø oben 12 cm.
- Direction : Standrohr und Fuß aus Holz, Stil Mahagoni, Zierteile vergoldet, Stoff-Lampenschirm mit Goldrändern Abmessungen : H 65cm, Lampenschirm Ø 40cm
- Opera : Fuß und Ständer aus Echtholz, Stil Vogelkirsche und Buche, beiger Stoff-Lampenschirm Abmessungen : H 59,5 cm, Lampenschirm ø 48cm



Energiesparleuchtmittel 23 W E27 (Direction-Opera) Energiesparleuchtmittel 12 W E27 (Retro)



RICHTLINIE **HERKUNFT** **GARANTIE**

RoHS WEEE **2 JAHRE**

außer Retro : Unilux Malaysia außer Retro : 1 Jahr



Energiesparleuchten

CRISTAL

1150F45
Metallgrau
Chrom
Mattiertes Glas



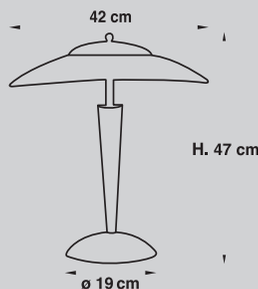
Leuchte 2 x 9 W mit Touch-Funktion

Dank des gefrosteten Glasschirms verbreitet diese Leuchte ein angenehm weiches Licht

Der längliche Glasschirm und der sich verjüngende Schaft geben dieser Leuchte eine elegante Note

TECHNISCHE DATEN

- 2 Energiespartleuchtmittel 2 x 9 W
- Lebensdauer : 10 000 St.
- Schalter in Sensortechnik
- Doppelt isoliert
- Länge Anschlusskabel : 2,06 m
- Material : Sockel und Standrohr aus Metall, mattierter Glasschirm, Zierteile aus verchromtem Stahl, Als Bausatz geliefert mit Montageanleitung

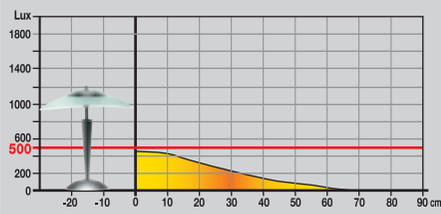


Energiespartleuchtmittel 9 W E14

AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 50 lm/W
- Farbtemperatur : 3000 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80

Lichtverteilung (40 cm von Arbeitsfläche entfernt)

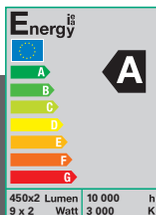


© UNILUX 2004 geschützt – Design : Frédéric Prée (DP Design)



Ovaler Glasschirm

Berührungsschalter



RICHTLINIE HERKUNFT GARANTIE



1 JAHR

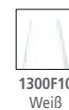


Ambiance Ref. 1300F



Teleskop-Fuß

Ambiance



1300F10 Weiß



1300F08 Rot



1300F03 Blau



1300F09 Orange



1300F07 Gelb

TECHNISCHE DATEN

- Energiespartleuchtmittel 23 W. Lebensdauer : 6000 St.
- Schaltung durch Ziehseil
- Doppelt isoliert
- Länge Anschlusskabel : ca. 2 m
- Sockel und Rohr aus Stahl, Stoff-Lampenschirm.
- Abmessungen : H 64 bis 82 cm, Lampenschirm Ø 22/12 cm x H 27,5 cm, Sockel 13 cm

Sonate : Grosse Design-Leuchte mit Sockel aus Echtholz (Wenge oder weiß).
Touch-Funktion.
Ausgestattet mit einem Filter aus Polyphan

TECHNISCHE DATEN

- Sonate** :
- Energiespartleuchtmittel 2 x 23 W E27
- Lebensdauer 6 000 St.
- Berührungsschalter
- Doppelt isoliert
- Anschlusskabel: 1.80 m
- Material : Tischfuß aus Echtholz, Stoff-Lampenschirm
- Abmessungen : Höhe : 45 cm, Lampenschirm-Massen : 50 x 20 x 22.5 cm, Sockel : 30 x 11 x 3 cm



Touch-Funktion



Filter aus Polyphan



Sonate Ref. 1400F77 Wenge

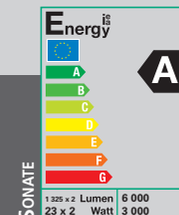
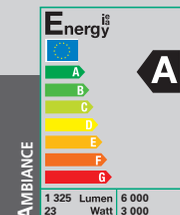
Sonate Ref. 1400F10 Weiß



Gewährleistet die nachhaltige Waldbewirtschaftung



Energiespartleuchtmittel 23 W E27



RICHTLINIE HERKUNFT GARANTIE



2 JAHRE



1500B
(Leuchte)
616B
(Stehleuchte)
Gebürstetes
Metall

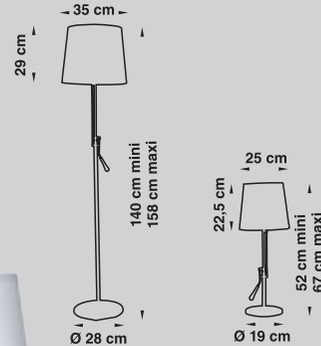
Gelenkarm-Leuchte in modernem
Design mit leicht zu
handhabendem Griff

Durch Abwinkeln der Lampe wird das
Licht auf der Arbeitsfläche verlagert

TECHNISCHE DATEN

- Energiespartleuchtmittel 23 W
- Lebensdauer : 6 000 St.
- Schalter in Zuleitung
- Doppelt isoliert
- Länge Anschlusskabel : ca. 2 m
- Material : Metall, gebürstet, verchromt

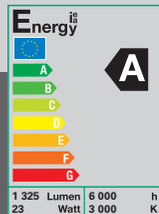
INCLINEA



Energiespar-
leuchtmittel
23 W E27

AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 57,6 lm/W
- Farbtemperatur : 3000 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80



© UNILUX 2006 geschützt

RICHTLINIE HERKUNFT GARANTIE



1 JAHR

Unilux Malaysia



© UNILUX 2006 geschützt

BLACK CURVE

863F
Schwarz
verchromt

Neigbarer Teleskop-Arm
für leichtere Lichtorientierung

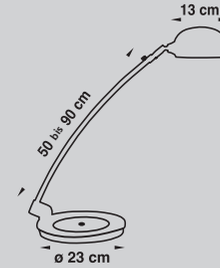
Der verstellbare Lampenkopf
verbreitet ein warmes Licht

Die elegante und moderne Linie
passt in Büro und Wohnung

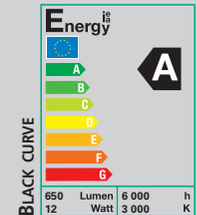


TECHNISCHE DATEN

- Energiesparleuchtmittel 12 W
- Lebensdauer : 6 000 St.
- Ausführung schwarz verchromt
- Doppelt isoliert
- Länge Anschlusskabel : 1,90 m
- Material : Verchromtes Metall



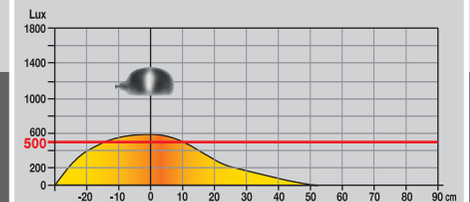
Energiespar-
leuchtmittel
12 W E14



AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 54 lm/W
- Farbtemperatur : 3000 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80

Lichtverteilung (40 cm von Arbeitsfläche entfernt)



Gelenk-Teleskoparm, Fuß drehbar

RICHTLINIE HERKUNFT GARANTIE



1 JAHR

Unilux Malaysia





FIRST

DOUBLE BEAM

CRISTALIA

Ovaler Glasschirm


First

 63606
 (gerade Form)

 646 H 06
 (Version Gelenkarm)
 Schwarz

 63645
 Metallgrau

Cristalia

 65645
 Metallgrau
 Chrom
 Mattiertes Glas

Double Beam

 637 H 06
 Schwarz

First : Günstige Leuchte aus der Serie der Halogen-Stehleuchten.

Cristalia : Dank des gefrosteten Glasschirms verbreitet diese Leuchte ein angenehm weiches Licht
 Hohe Stabilität durch ihren 6 kg schweren Fuß mit einem Durchmesser von 31 cm

Double Beam : Halogenstehleuchte mit Gelenkarm. Direkte und indirekte Beleuchtung

Diese Stehleuchten sind mit einem Dimmer ausgestattet, zur Regulierung der Helligkeit

TECHNISCHE DATEN

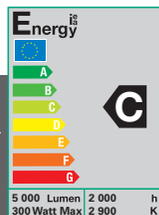
- Halogenbrenner 300 W maxi R75, Lebensdauer : 2 000 St.
- Dimmer in der Zuleitung
- Zuleitung, 2 Leiter + Erde (⊕)
- (Double Beam : 3 Leiter + Erde)
- Länge Anschlusskabel : 2,10 m (Double Beam : 2,40 m)
- Material **First** und **Double Beam** : Stahl mit Epoxy Beschichtung, Reflektor aus Aluminium
- Material **Cristalia** : Standrohr aus Metall, mattierter Glasschirm, Zierteile aus verchromtem Stahl
- Abmessungen :
First (gerade Form) : H 180 cm, Ø Standfuß 25 cm, Ø Leuchtschirm 28 cm
First (Gelenkarm) : H 160 bis 186 cm, Ø Standfuß 33,5 cm, Ø Leuchtschirm 28 cm
Cristalia : H 184 cm, Ø Standfuß 31 cm, Leuchtschirm 42 x 21 cm (Gewicht : 6 kg)
Double Beam : Ø Standfuß : 30 cm. Ø Standrohr : 2,5 cm. Höhe des Rohres: 121 cm / Armlänge: 50.5 cm. Ø Leuchtschirm : 25 cm



Halogenbrenner R75 300 W maxi, hohe Leistung

AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 22 lm/W
- Farbtemperatur : 2900 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80



RICHTLINIE HERKUNFT GARANTIE



1 JAHR

Unilux Malaysia

Halogen-Stehleuchten



640
645
670
Schwarz

640



645

670

Durchgehender Reflektor



© UNILUX geschützt

640 Klassische Stehleuchte :
Die Leuchtenschale ist durch ein Kugelgelenk beweglich

645 Klassische Stehleuchte mit Gelenkarm : Bewegliche Leuchtenschale durch Kugelgelenk

Mit Schutzglas und Alureflektor

Hohe Standfestigkeit durch einen 6 kg schweren Standfuß

TECHNISCHE DATEN

- Halogenbrenner 500 W maxi R7S, Lebensdauer : 2 000 St.
- Dimmer in der Zuleitung
- Zuleitung 2 Leiter + Erde
- Länge Anschlusskabel : 1,80 m
- Material : Stahl mit schwarzer Epoxy-Beschichtung, Reflektor aus Aluminium
- Abmessungen : H 186 cm, Ø Leuchtenfuß 34 cm, Ø Lampenschirm 31 cm (Gewicht : 6 kg)

670 : Halogenschale für Konsolen und Schränke

Mit Schutzglas und Alureflektor

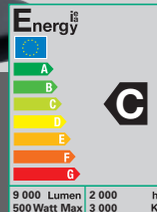
Schwarzer Holzstandfuß garantiert hohe Standfestigkeit

TECHNISCHE DATEN

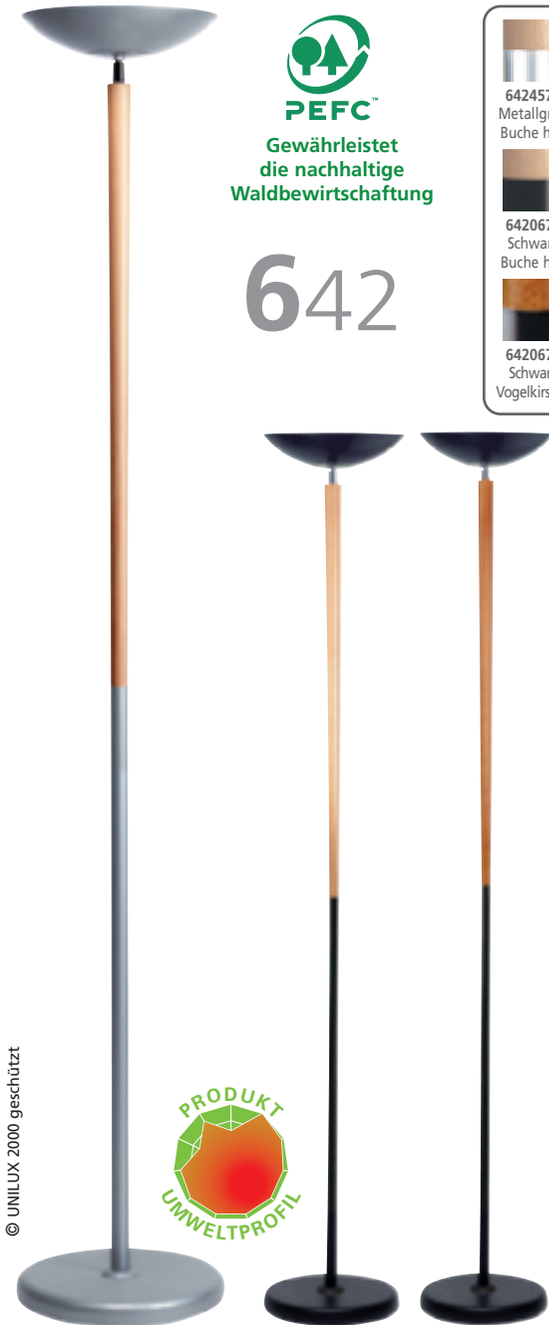
- Halogenbrenner 500 W maxi R7S, Lebensdauer : 2 000 St.
- Dimmer in Zuleitung, Länge bis Dimmer 1,80 m
- Zuleitung 2 Leiter + Erde
- Länge Anschlusskabel : 3 m
- Material : Schale aus Stahl mit schwarzer Epoxy-Beschichtung, Standfuß aus Holz in schwarzer Ausführung, Reflektor aus Aluminium
- Abmessungen : H 14 cm, Ø Lampenschale 31 cm, Ø Leuchtenfuß 18,5 cm (Gewicht : 6 kg)

AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 25 lm/W
- Farbtemperatur : 3000 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80



PEFC™
Gewährleistet die nachhaltige Waldbewirtschaftung



6424576
Metallgrau
Buche hell

6420676
Schwarz
Buche hell

6420675
Schwarz
Vogelkirsche

642



© UNILUX 2000 geschützt

Unsere 500 W Stehleuchten haben 2x mehr Leuchtkraft als eine 300 W Stehleuchte

Die harmonische Kombination von Holz und Metall verleiht ihr Wärme und Eleganz

Der Lampenschirm ist durch ein Kugelgelenk beweglich

Hohe Standfestigkeit durch einen 6 kg schweren Standfuß

Versehen mit Schutzglas. Lampenschale mit Alureflektor

Gesicherter Dimmer in der Zuleitung

Mehere Farb- und Holzstil-kombinationen möglich

TECHNISCHE DATEN

- Halogenbrenner 500 W maxi R7S
- Lebensdauer : 2 000 St.
- Dimmer in Zuleitung
- Zuleitung 2 Leiter + Erde
- Länge Anschlussleitung : 1,77 m
- Material : Stahl mit schwarzer oder grauer Epoxy-Beschichtung, Schale aus Aluminium, oberer Teil des Standrohres aus Massivholz
- Abmessungen : H 186cm, Ø Leuchtenfuß 34cm, Ø Lampenschale 31cm (Gewicht : 6kg)



Halogenbrenner 500 W maxi R7S, hohe Leistung

AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 25 lm/W
- Farbtemperatur : 3000 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80

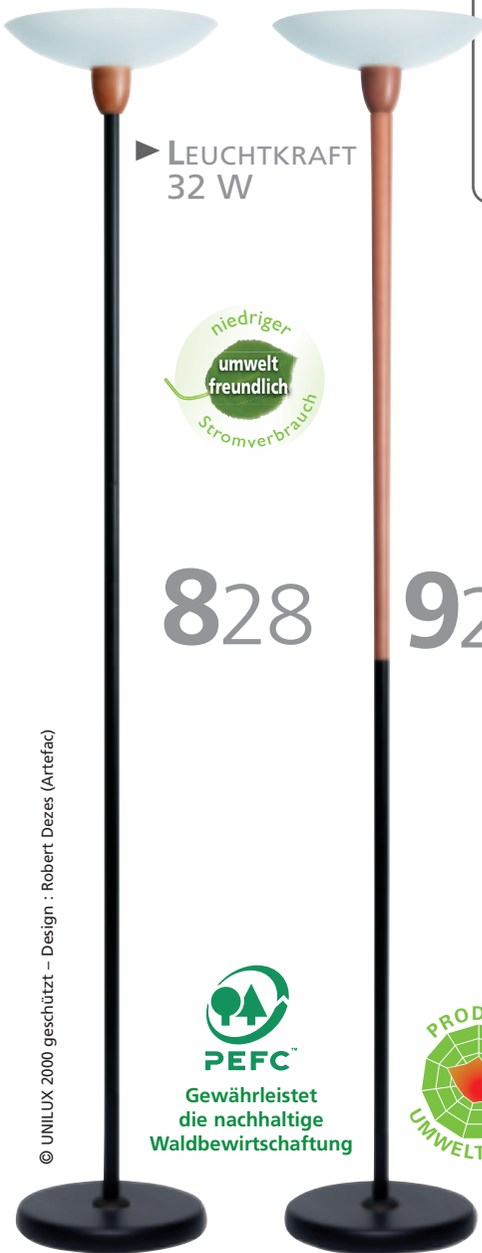
RICHTLINIE NORMEN HERKUNFT GARANTIE

640 - 642 - 645 - 670



2 JAHRE

Halogen-Stehleuchten



▶ **LEUCHTKRAFT**
32 W



828 928

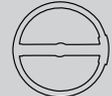


© UNILUX 2000 geschützt – Design : Robert Dezes (Artefac)

- Energiespar-Stehleuchte mit einer ringförmigen 32 W Leuchtstoffröhre, die keine Hitze erzeugt
- Angenehmes, weiches Licht dank des Glasschirms, der das Licht auch nach unten abgibt
- Das Echtholz verleiht dieser Stehleuchte eine elegante Note
- Hohe Standfestigkeit durch einen 6 kg schweren Sockel

TECHNISCHE DATEN

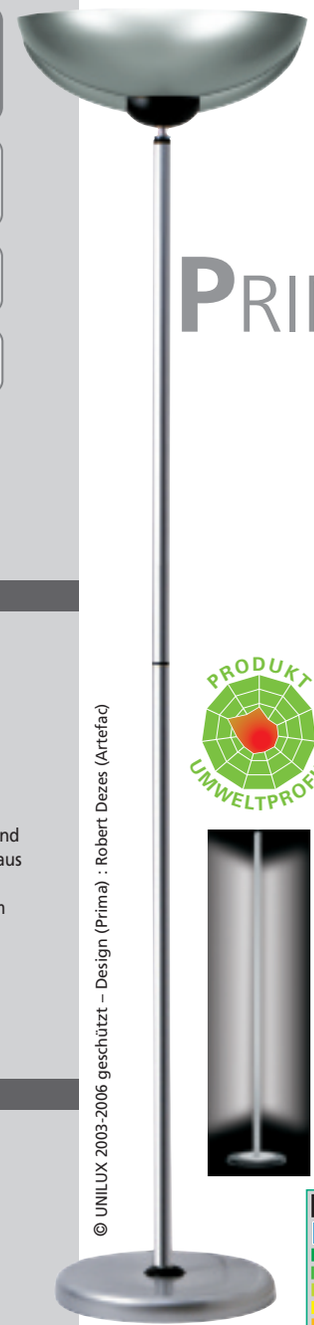
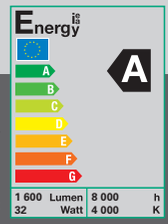
- Ringförmige Leuchtstoffröhre 32 W
- Lebensdauer : 8 000 St.
- Druckschalter in der Zuleitung
- Doppelt isoliert □
- Länge Anschlusskabel : 1,80 m
- Material :
- 828 : Standrohr aus Stahl, Schale aus mattiertem Glas, Zierteile aus Echtholz im Stil Vogelkirsche
- 928 : Unteres Standrohr aus Stahl, oberes Standrohr und Zierteil am Fuß aus Echtholz Stil Vogelkirsche, Schale aus mattiertem Glas
- Abmessungen : H 186cm, Ø Schale 37 cm, Ø Fuß 34 cm (Gewicht : 6 kg)



Ringförmige Leuchtstoffröhre 32 W E27

AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 50 lm/W
- Farbtemperatur : 4000 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80



Mit 4 Kompaktleuchtstoffröhren 23 W mit integriertem elektronischem Vorschaltgerät geliefert

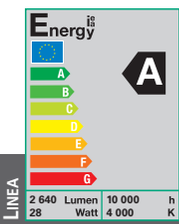
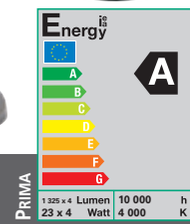


PRIMA



© UNILUX 2003-2006 geschützt – Design (Prima) : Robert Dezes (Artefac)

LINEA



Prima : Die stärkste Energiesparleuchte auf dem Markt : 92 W, vergleichbar mit einer Leistung von 500 W Halogen. Diese Leuchtquelle ermöglicht eine Einsparung von 50 Euro pro Jahr*

Indirekte Beleuchtung dank eines hochentwickelten Reflektors der eine optimale Ausleuchtung gewährleistet

TECHNISCHE DATEN

- Leuchtstoffröhre 4 x 23
- Lebensdauer : 10 000 St.
- Druckschalter in Zuleitung
- Doppelt isoliert
- Länge Anschlusskabel : 2,40 m
- Material : Schale und Kopf aus ABS, Standrohr aus Stahl, Stahlblechfuß mit Gewicht
- Abmessungen : H 190cm, Ø Standfuß 34cm, Lampenschale L43 x B 29,5 x H 16cm (Gewicht : 6kg)

AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 57,6 lm/W
- Farbtemperatur : 4000 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80

Linea : Dekorative Lichtsäule mit doppeitem Lichtaustritt für eine angenehme Gestaltung Ihrer Hallen und Büros

Elektronisches Vorschaltgerät, geringer Verbrauch

Fuß aus massivem Marmor

TECHNISCHE DATEN

- Leuchtstoffröhre 28 W
- Lebensdauer : 10 000 St.
- Lichtaustritt nach 2 Seiten
- Schalter an der oberen Vorderseite
- Doppelt isoliert □
- Länge Anschlusskabel : 2,60 m
- Material : Eloxiertes Aluminium. Sockel aus Marmor. Mittelteil aus durchscheinendem PVC
- Abmessungen : H 162 cm, Ø Fuß 25 cm

AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 94,2 lm/W
- Farbtemperatur : 4000 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80

*(Berechnung basiert auf einer Einschaltdauer von 7 Stunden pro Tag auf 220 Tage)

RICHTLINIE NORMEN HERKUNFT GARANTIE

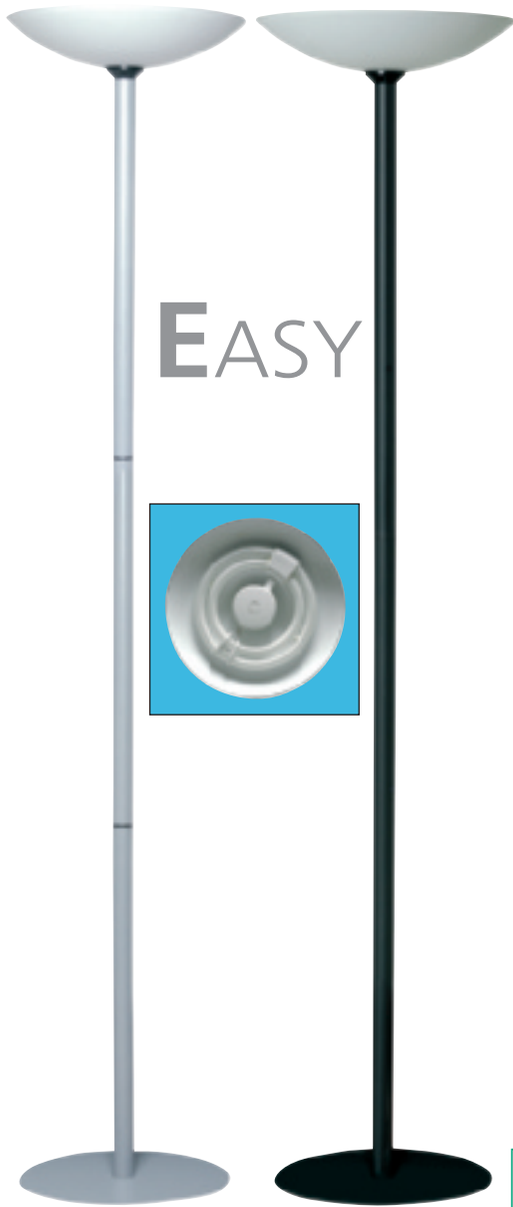
CE RoHS WEEE 3 JAHRE

außer Linea : Unilux Malaysia außer Linea : 1 Jahr

Energiespar-Stehleuchten



© UNILUX geschützt – Design : Hasse Larson (Synchronie)



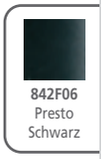
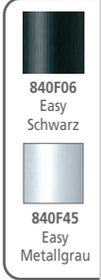
EASY



PRESTO



ULTIMATE



Easy : Einstiegspreis-Energiespar-Stehleuchte. Leichtes Design mit extra-flachem, schwerem Sockel. Direkte und indirekte Beleuchtung dank des Glasschirms.

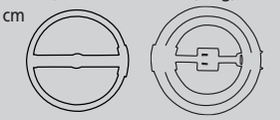
Presto : Energiespar-Stehleuchte mit elegantem Design (Doppelstandrohr). Schalter am oberen Teil des Standrohres.

Ultimate : Energiespar-Stehleuchte mit modernem Design aus gebürstetem Metall. Dimmschalter am Standrohr. Mit elektronischem Vorschaltgerät ausgestattet, geringer Stromverbrauch

Setzt keine Hitze frei und vermeidet somit die Nachteile eines Halogenlichtes

TECHNISCHE DATEN

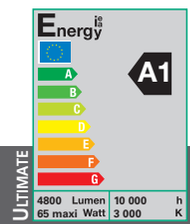
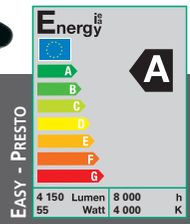
- Energiesparleuchtmittel 55 W, Lebensdauer: 8 000 St.
- Druckschalter in der Zuleitung (Easy), am Standrohr (Presto) Dimmschalter am Standrohr (Ultimate)
- Doppelt isoliert
- Anschlusskabel: 2,40 m
- Material :
Presto : Stahl
Easy : Glasschirm, Standrohr und Sockel aus Stahl
Ultimate : Glasschirm, Standrohr und Sockel aus gebürstetem Metall
- Abmessungen :
Easy : Höhe 180 cm, Ø Sockel : 34 cm (4.5 kg), Ø Standrohr : 3.5 cm, Ø Glasschirm: 36 cm
Presto : Höhe 180 cm, Ø Sockel : 30 cm (6 kg), Ø Standrohr : 2 x 2 cm, Ø Glasschirm: 33 cm
Ultimate : Höhe 180 cm, Ø Sockel : 28 cm (5 kg) Ø Glasschirm: 34 cm



Ringförmige Leuchtstoffröhre
55 W E27 (Easy + Presto)
65 W G10Q (Ultimate)

AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 75,5 lm/W (Easy, Presto) 73,8 lm/W (Ultimate)
- Farbtemperatur : 3000 oder 4000 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80



RICHTLINIE HERKUNFT GARANTIE

CE RoHS WEEE 3 JAHRE

Unilux Malaysia

Energiespar-Stehleuchten

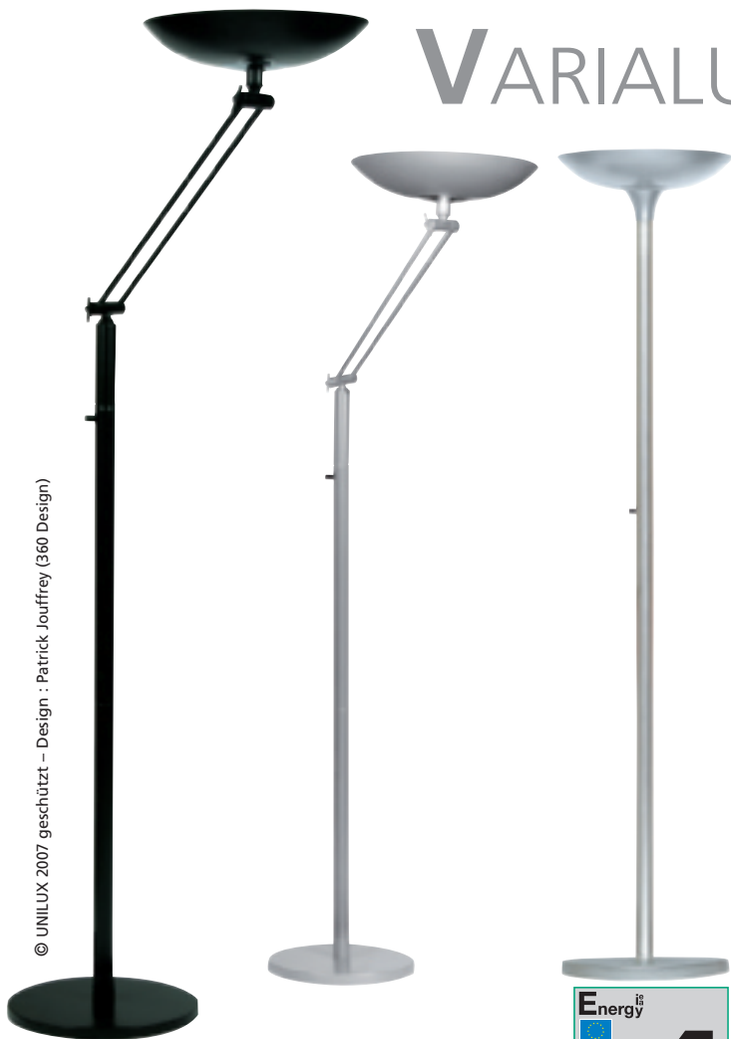


► **REVOLUTIONÄR !**
SPAREN SIE DEN WERT IHRER
STEHLEUCHE IN WENIGER
ALS 2 JAHREN

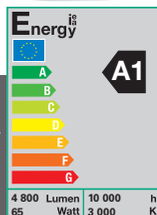
VARIALUX



VARIAGLASS



© UNILUX 2007 geschützt – Design : Patrick Jouffrey (360 Design)



Energiespar-Stehleuchten



880F06
Variolux
Schwarz



880F45
Variolux
Metallgrau



882F06
Variaglass
Schwarz



882F45
Variaglass
Metallgrau



885F06
Variolux
Schwarz
mit Klemme



885F45
Variolux
Metallgrau
mit Klemme

Sie beleuchtet mehr als eine 300 W
Halogen-Stehleuchte und verbraucht
6 x weniger Strom, d.h. eine Einsparung
von über 60 €* pro Jahr

Dank des Dimmers in der Mitte des
Standrohres können Sie bequem die
Lichtintensität einstellen

Ausgestattet mit einer
Energiesparleuchtstoffröhre,
die eine 6 x längere Lebensdauer
als einen Halogenbrenner hat

Setzt keine Hitze frei und vermeidet
somit die Nachteile eines Halogenlichtes
und das Brand- und Verbrennungsrisiko

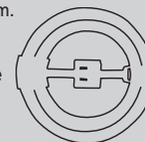
Dank eines elektronischen
Vorschaltgerätes verbraucht die 65 W
ringförmige Leuchtstoffröhre nur 56 W

Variaglass : Direkte und indirekte
Beleuchtung dank des Glasschirms

TECHNISCHE DATEN

- Ringförmige Leuchtstoffröhre 65 W
- Lebensdauer : 10 000 St.
- Dimmer am Standrohr
- Doppelt isoliert
- Länge Anschlusskabel : 2,40 m
- Material : Standrohr aus Stahl mit Epoxy-Beschichtung.
Lampenschale aus Stahl mit Epoxy-Beschichtung.
- **Variaglass** : mattierter weißer Glasschirm
- Abmessungen : H 180 cm, Sockel ø 34 x H 3,6 cm
(Gewicht 6kg), Schale ø 36 x H 6 cm.

Ringförmige Leuchtstoffröhre
65 W G10Q



AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 73,8 lm/W
- Farbtemperatur : 3000 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80

*Berechnung basiert auf einer Einschaltdauer von
40 Stunden pro Woche auf 47 Wochen :
(300W-56W)/1000 x 0,129 €/kWhSt. x 1.645 St.

RICHTLINIE NORMEN HERKUNFT GARANTIE



3 JAHRE

4 800 Lumen
65 Watt
10 000 h
3 000 K

unilux
Créateurs de lumière



► **VON ARBEITSMEDIZINERN
UND AUGENÄRZTEN
EMPFOHLEN**



85545
Sockel
Metallgrau

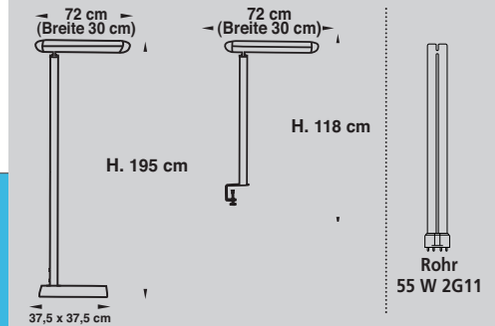
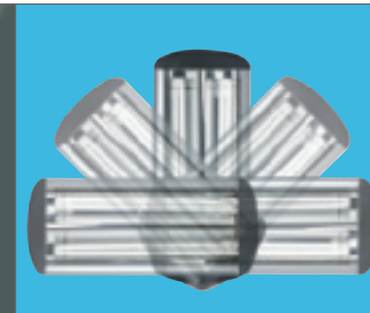


85645
Metallgrau
mit Klemme



Als Geschenk :
eine fernbediente Steckdose

EVIDENCE



AUSLEUCHTUNG

- Lichtausbeute : 87 lm/W
- Farbtemperatur : 3000 Kelvin
- Farbwiedergabeindex (Ra) : > 80

Leistungsstarke Energiesparleuchte
mit 2 x 55 W oder 2 x 80 W

Nicht blendende, direkte und indirekte
Beleuchtung, mit Lochraster
im Leuchtenkopf

Leuchtenkopf um 180° schwenkbar.
Der beschwerter Leuchtenfuß
garantiert hohe Standfestigkeit

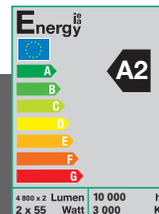
Platzsparender Fuß in
innovativem Design

Wahlweise mit Dimmer erhältlich

Die neue Version der Evidence mit Klemme
ist die ideale Lösung für Schreibtische,
die sich gegenüberstehen

TECHNISCHE DATEN

- Leuchtstoffröhre 2 x 55 W oder 2 x 80 W
- Lebensdauer : 10 000 St.
- Kippschalter am Leuchtenkopf
- Zuleitung 2 Leiter + Erde
- Länge Anschlusskabel : 2 m
- Material : Aluminium, Stahl und ABS
- Abmessungen : H 195 cm, Lampenschirm L 72 x B 30 cm
Fuß 37,5 x 37,5 (Gewicht : 13kg)



Nicht blendende, direkte
und indirekte Beleuchtung

Leuchtenkopf um 180° schwenkbar

Energiespar-Stehleuchten

RICHTLINIE NORMEN HERKUNFT GARANTIE



3 JAHRE

4 800 x 2 Lumen 10 000 h
2 x 55 Watt 3 000 K



TEMPUS
(FUNKGESTEUERT)



ON TIME



ACTIVE



72317
Tempus



72320
On time



72318
Attraction



72324
Active



72319
Intuition



72323
Black & white

Präzisionsuhren von Unilux :
ein Wanduhren-Sortiment,
das die Zeit herausfordert

Quartzuhrwerk hohe Präzision

Tempus : Funkuhr mit integriertem
Thermometer

On time : Finish gebürstetes
Aluminium, mit Stundenzeichen

Active : Mit Tag, Datum
und Temperatur

Attraction : Mit Magnet, für alle
Stahlflächen geeignet

Intuition : Finish gebürstetes
Aluminium, ohne Stundenzeichen

Black & white : Diese Design-Wanduhr
spielt mit den Kontrasten.
Gewölbte Schale

TECHNISCHE DATEN

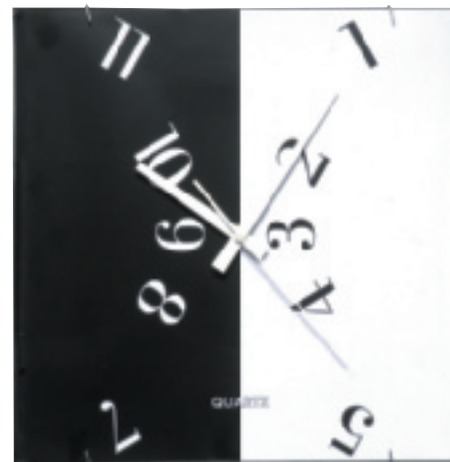
- Tempus : Ø 30,5 cm - Tiefe 4,5 cm
- On time : Ø 30,5 cm - Tiefe 2,5 cm
- Active : L 25 x H 33 cm - Tiefe 3,6 cm
- Attraction : Ø 19,5 cm - Tiefe 4 cm
- Intuition : Ø 30,5 cm - Tiefe 2,5 cm
- Black & white : 30 x 30 cm
- Material : Stahl (72318 - 72319 - 72320),
Kunststoff (72317 - 72324 - 72323)
- Funktioniert mit Batterie AA 1,5 Volt (nicht mitgeliefert)
(außer Active : Funktioniert mit Batterie AA 1,5 Volt +
Batterie AAA 1,5 V nicht mitgeliefert)



ATTRACTION



INTUITION



BLACK & WHITE



MAXI



72326
Magnet



72325
Maxi



72321
Instinct



72316
Momento



72322
Wave

Präzisionsuhren von Unilux :
ein Wanduhren-Sortiment,
das die Zeit herausfordert

Quartzuhrwerk hohe Präzision

Magnet : Magnetisch, 30 cm, hält
auf jeder Metalloberfläche

Maxi : Mit einem Durchmesser von
40 cm ist die Maxi Wanduhr schon von
weitem die ideale Uhr für Großraumbüros

Instinct : DST (Sommerzeit/Winterzeit)
LCD Anzeige wahlweise : Monat/Datum,
Stunde/Minute, Tag/Datum

Momento : Mit integriertem Datum

Wave : Funkgesteuert



MAGNET



INSTINCT (DST)



MOMENTO



WAVE (FUNKGESTEUERT)

TECHNISCHE DATEN

- Magnet : Ø 30,5 cm - Tiefe 4,5 cm
- Maxi : Ø 40 cm - Tiefe 5 cm
- Instinct : Ø 30,5 cm - Tiefe 4,2 cm
- Momento : Ø 30,5 cm - Tiefe 4,5 cm
- Wave : Ø 30,5 cm - Tiefe 4,2 cm
- Material : Stahl (72326 - 72325 - 72316),
Kunststoff (72321 - 72322)
- Funktioniert mit Batterie AA 1,5 Volt (nicht mitgeliefert)

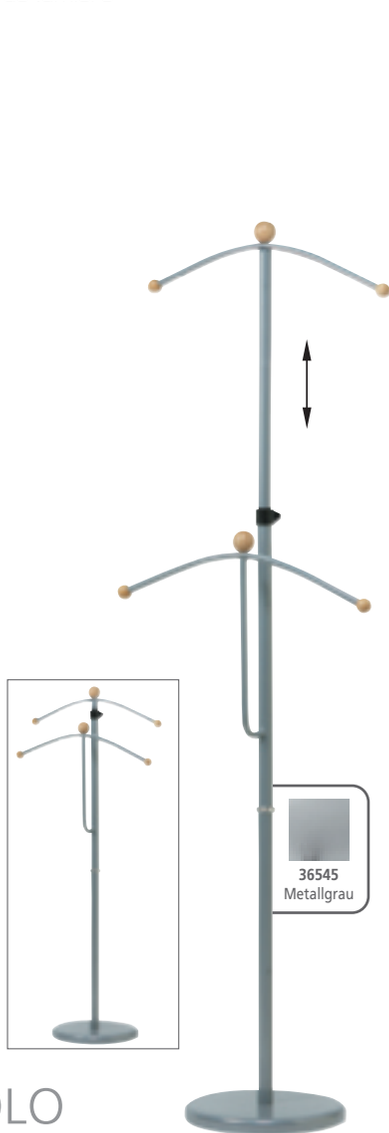
© UNILUX 2004-2006 geschützt

RICHTLINIE HERKUNFT GARANTIE



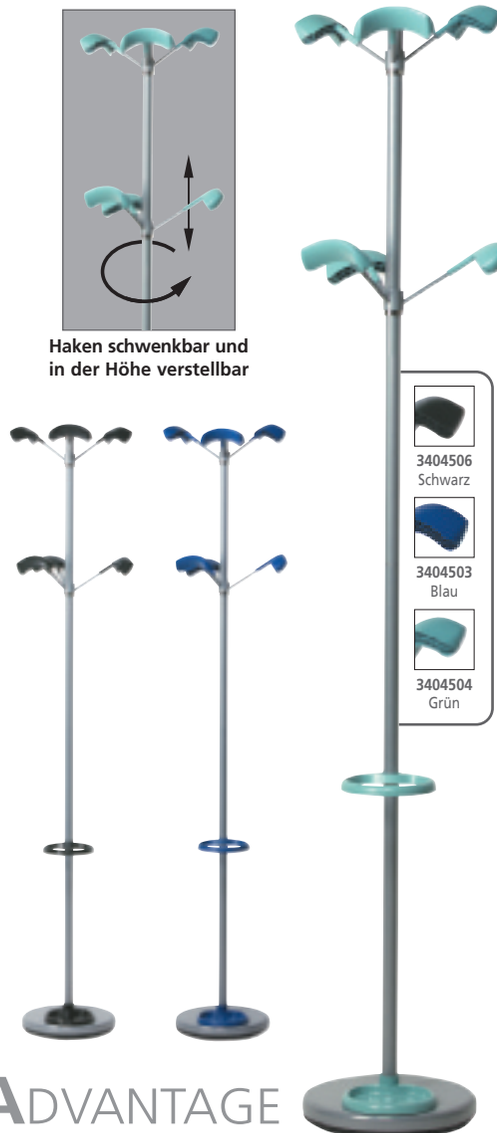
2 JAHRE





SOLO

Ausgestattet mit 2 Bügeln, in der Höhe verstellbar. Gebogene Bügel für einen perfekten Sitz der Kleidung. Körper aus Metall mit grauer Epoxy-Beschichtung. Metallbügel mit Endkappen aus Echtholz. Höhe 112 bis 158 cm, Stabiler Fuß Ø 28 cm, Gewicht 4,3 kg.



ADVANTAGE

Mit 6 in der Höhe verstellbaren Haken. Die Haken sind schwenkbar und mit ABS-Kappen versehen, für einen perfekten Sitz der Kleidung. Ausgestattet mit Schirmhalter und abnehmbarer Tropfschale. Stahl mit metallgrauer Epoxy-Beschichtung. Höhe 180 cm, Stabiler Standfuß Ø 28 cm, Gewicht 4,3 Kg.



TWISTER

Mit 8 in der Höhe verstellbaren, schwenkbaren Haken. Schirmständer und Tropfschale als Bausatz im Lieferumfang enthalten. Stahl mit Epoxy-Beschichtung, Haken aus Kautschuk. Höhe 180 cm, Stabiler Standfuß Ø 28 cm, Gewicht 4,3 Kg.



EPICEA

Mit 4 Kleiderhaken und 4 zusätzlichen kurzen Haken. Vechromt und mit Kunstleder versehen. Stabiler Sockel : Ø 33 cm, Gewicht 6 Kg, Höhe 180 cm.

HERKUNFT



Unilux Malaysia

GARANTIE

1 JAHR

Garderobenständer



330 SR
Schwarz

BILLARD

Garderoberstander mit 10 versetzt angebrachten, runden Haken, versehen mit einem rutschfesten Band, für einen besseren Sitz der Kleidung. Fuß und Standrohr aus Stahl mit Epoxy-Beschichtung. Kranz aus Polypropylen, mit Kugeln aus ABS. Höhe : 180 cm. Durchmesser Standrohr : 5 cm, Stärke : 1,25 mm



300 SR
Chrom

HAKÉA

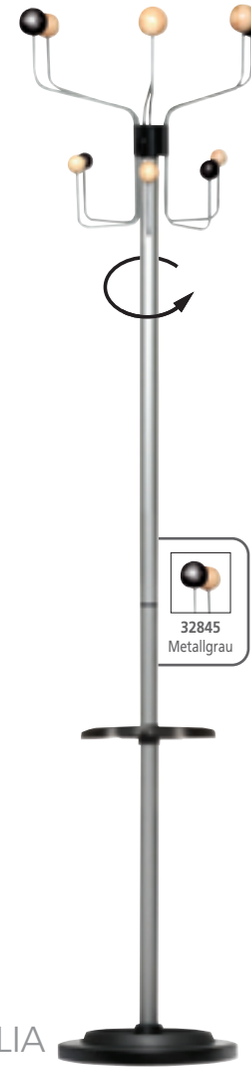
Praktischer Garderoberstander mit drehbarem Kopf und 12 runden, verchromten Haken, versehen mit einem rutschfesten Band, zur besseren Haftung der Kleidung. Ausgestattet mit einem in der Höhe verstellbaren Schirmständer für 9 Schirme und einer Tropfschale. Standrohr aus verchromtem Stahl. Standfuß und Haken aus Stahl mit Epoxy-Beschichtung, Kugeln aus verchromter ABS. Schirmständer aus Polypropylen. Höhe : 176 cm. Ø Standrohr : 3,5 cm



35015M
Chrom

ACCUEIL

Robuster Garderoberstander mit drehbarem Hakenkranz, mit 8 versetzt angebrachten, runden Haken, versehen mit einem rutschfesten Band, zur besseren Haftung der Kleidung. Ausgestattet mit einem in der Höhe verstellbaren Schirmständer für 9 Schirme und einer Tropfschale. Standrohr aus Stahl mit Epoxy-Beschichtung, Haken aus ABS, Schirmständer aus PP. Höhe : 175 cm. Sehr stabiler Standfuß : Ø 34 cm (Gewicht : 6 kg). Standrohr Ø 5 cm



32845
Metallgrau

MAGNOLIA

Praktische Garderoberstander mit drehbarem Kopf und 6 Kleiderhaken (12 Hängemöglichkeiten). Sehr robuste Haken für einen guten Sitz der Kleidung. Ausgestattet mit einem in der Höhe verstellbaren Schirmständer für 9 Schirme und einer Tropfschale. Haken aus Echtholz. Schirmständer aus Polypropylen. Höhe : 177 cm. Sehr stabiler Sockel : Ø 34 cm, Gewicht 6 kg. Ø Standrohr : 3,5 cm



32345
Metallgrau

EUCALYPTUS

Praktische Garderoberstander mit drehbarem Kopf. 6 Kleiderhaken, 18 Hängemöglichkeiten. Sehr robuste Haken für einen guten Sitz der Kleidung. Ausgestattet mit einem in der Höhe verstellbaren Schirmständer für 9 Schirme und einer Tropfschale. Schirmständer aus Polypropylen. Höhe : 170 cm. Sehr stabiler Sockel : Ø 34 cm, Gewicht 6 kg. Ø Standrohr : 3,5 cm

CEDAR



32506

Schwarz Grau



32513

Blau



325018

Bordeaux



32507

Gelb



32509

Orange



32504

Grün



32502

Violett

Praktische Garderobenständer mit drehbarem Kopf und 6 Kleiderhaken (12 Hängemöglichkeiten).

Sehr robuste Haken für einen guten Sitz der Kleidung.

Ausgestattet mit einem in der Höhe verstellbaren Schirmständer für 9 Schirme und einer Tropfschale.

TECHNISCHE DATEN

- Material : Stahl mit Epoxy-Beschichtung, Schirmständer aus PP
- Abmessungen : Höhe: 170 cm, Sehr stabiler Sockel : 34 cm Durchmesser, Gewicht 6 kg, Durchmesser Standrohr: 3,5 cm

HERKUNFT



Unilux Malaysia

GARANTIE

10 JAHRE

Garderobenständer



32945

PERROQUET

Praktischer Garderobenständer
(6 Haken, 12 Hängemöglichkeiten)
mit drehbarem Kopf.

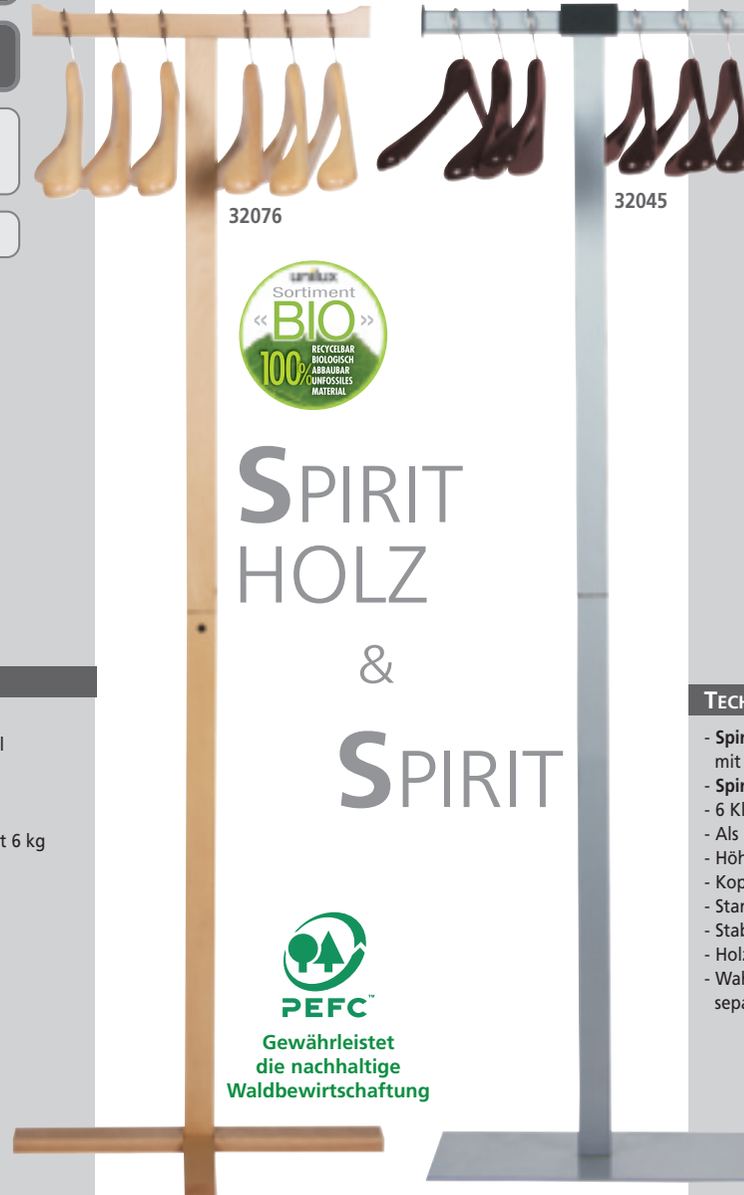
Sehr robuste Haken für einen guten
Sitz der Kleidung.

Ausgestattet mit einem in der Höhe
verstellbaren Schirmständer für
9 Schirme und einer Tropfschale.

In einer Packung geliefert.

TECHNISCHE DATEN

- Material : Standfuß aus Stahl mit schwarzer Epoxy-Beschichtung. Standrohr und Haken aus Stahl mit metallgrauer Epoxy-Beschichtung. Schirmständer aus Polypropylen.
- Höhe 167 cm,
- Sehr stabiler Standfuß: Durchmesser 34 cm, Gewicht 6 kg
- Durchmesser Standrohr: 3,5 cm.



SPIRIT HOLZ & SPIRIT



Gewährleistet
die nachhaltige
Waldbewirtschaftung

Garderobenständer in gradlinigem
Design, mit 6 Bügeln aus Massivholz für
einen perfekten Sitz der Kleidung.

Extra flacher Sockel (Spirit) oder
Sockel mit 4 Streben (Spirit Holz)
ermöglicht das Aufhängen
von schwerer Kleidung.

Kleiderbügel aus Massivholz, die die
Kleidung nicht verformen.

TECHNISCHE DATEN

- Spirit : Kopf, Standrohr and Standfuß aus Stahl mit Epoxy-Beschichtung.
- Spirit Holz : Kopf, Rohr und Fuß aus Holz
- 6 Kleiderbügel aus Massivholz
- Als Bausatz geliefert
- Höhe 175 cm
- Kopf 3,5 x 2 cm, Breite 50 cm
- Standrohr 5 x 2 cm
- Stabiler Sockel 50 x 30 cm, Dicke 5 mm (32045)
- Holzfuß 60 x 40 cm, Dicke 2,5 cm (32076)
- Wahlweise : zusätzlicher Satz von 3 Bügeln, separat zu bestellen

HERKUNFT



Unilux Malaysia

GARANTIE

10 JAHRE

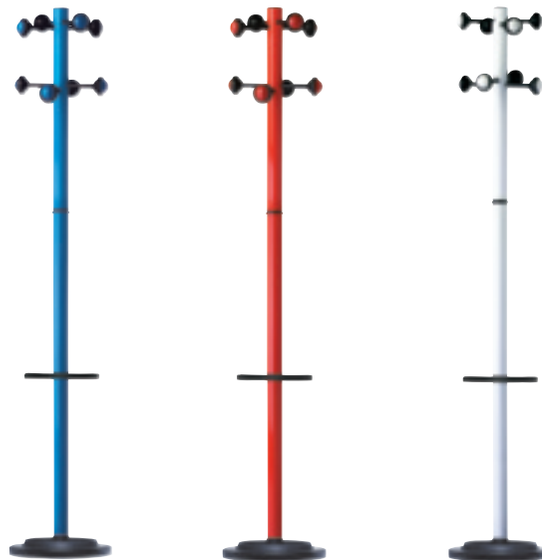
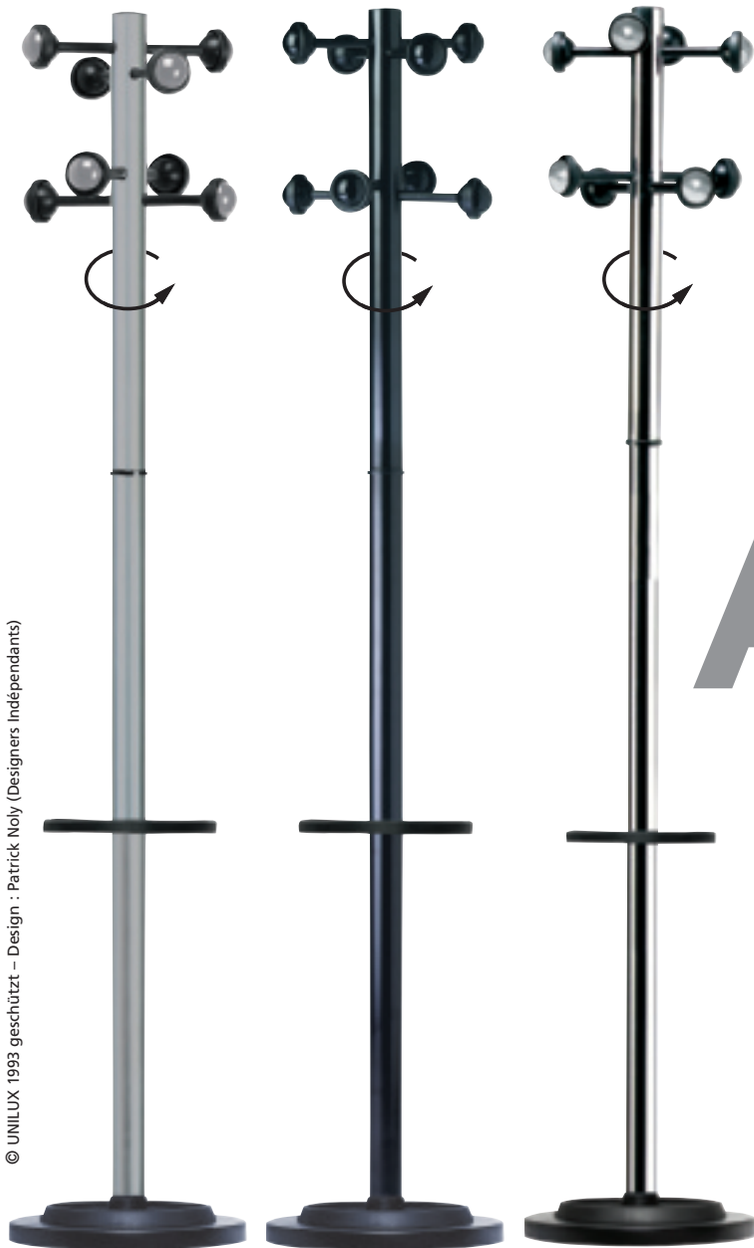
HERKUNFT



GARANTIE

10 JAHRE

Garderobenständer



Solider, stabiler Garderobenständer
in schöner Ausführung

Erhältlich in 6 Farben

Mit drehbarem Hakenkranz zur
besseren Aufnahme der Kleidung

Mit 8 versetzt angebrachten, runden
Haken, versehen mit einem rutschfesten
Band, zur besseren Haftung der Kleidung

Haken aus einem Guss und somit robust
und unverformbar

Ausgestattet mit einem in der Höhe
verstellbaren Schirmständer für
9 Schirme und einer Tropfschale

ACCUEIL



TECHNISCHE DATEN

- Standrohr aus Stahl mit Epoxy-Beschichtung, Haken aus ABS, Schirmständer aus Polypropylen
- Höhe : 175 cm
- Sehr stabiler Standfuß : Durchmesser 34cm, Gewicht : 6kg
- Durchmesser Standrohr : 50mm, Stärke : 1,25mm
- In einer Packung geliefert





Solider, stabiler Garderobenständer
in schöner Ausführung

Die Wärme des Holzes ergänzt sich
harmonisch mit der Ausführung in
elegantem Schwarz oder modernem
Metallgrau, je nach Wahl

Mit 8 versetzt angebrachten, runden
Haken, versehen mit einem
rutschfesten Band, zur besseren
Haftung der Kleidung

Haken aus einem Guss und somit
robust und unverformbar

Ausgestattet mit einem in der Höhe
verstellbaren Schirmständer für
9 Schirme und einer Tropfschale

ACCUEIL



TECHNISCHE DATEN

- Oberes Standrohr aus Massivholz,
Haken aus ABS, unterer Teil des Standrohres
und Sockel aus Stahl mit Epoxy-Beschichtung.
Verschiedene Farbkombinationen erhältlich
- Höhe : 175 cm
- Sehr stabiler Standfuß : Durchmesser 34 cm, Gewicht : 6 kg
- Durchmesser Standrohr : 50 mm, Stärke : 1,25 mm





32745
Metallgrau
Aluminium

32706
Schwarz
Aluminium

Design-Garderobenständer
aus Aluminium (8 Haken,
24 Hängemöglichkeiten)
mit drehbarem Kopf

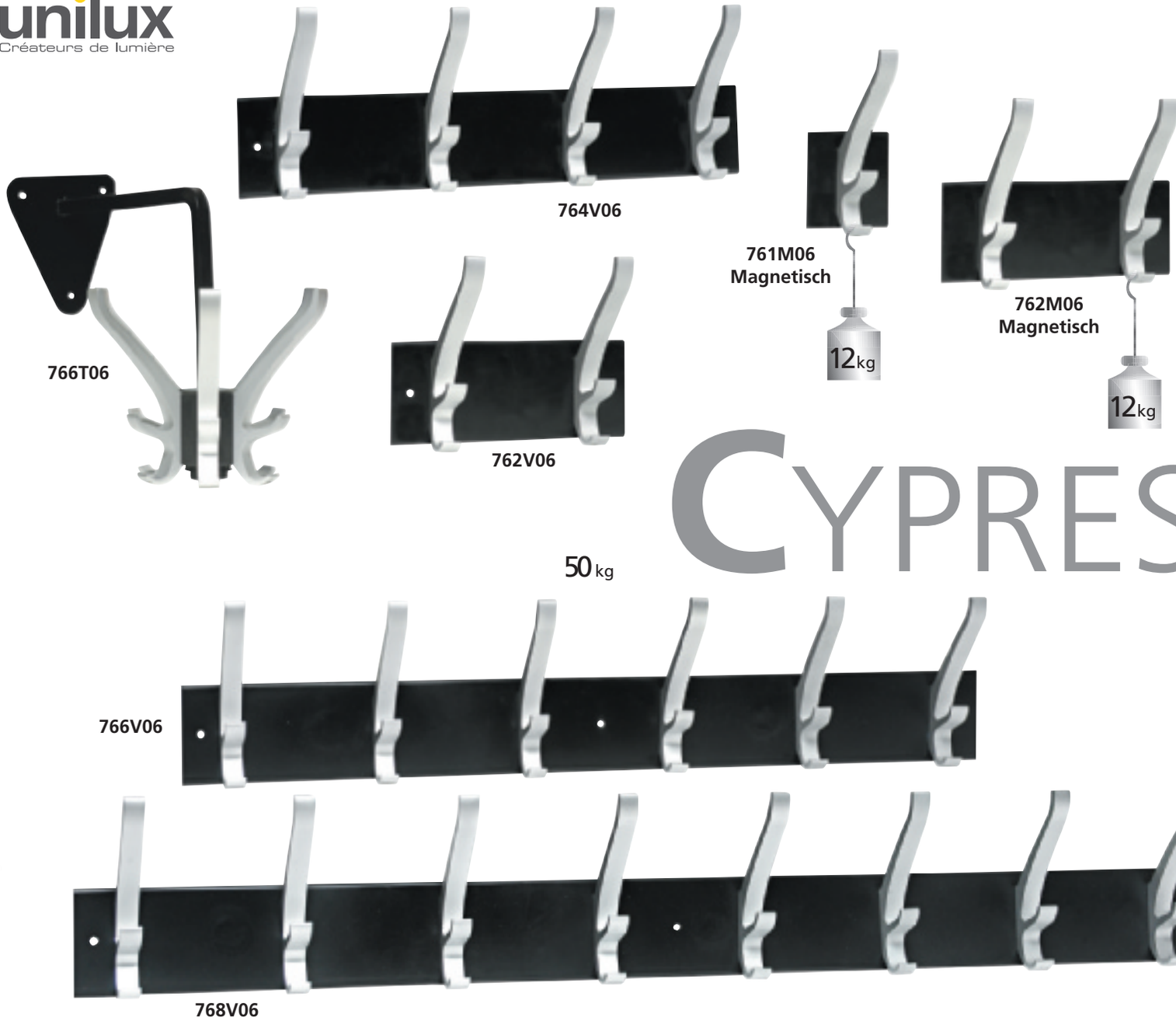
Robuste Haken zur besseren
Haftung der Kleidung

Ausgestattet mit einem in der Höhe
verstellbaren Schirmständer für
9 Schirme und einer Abtropfschale

In einer Packung geliefert

TECHNISCHE DATEN

- Standfuß aus Stahl mit schwarzer Epoxy-Beschichtung. Standrohr aus Stahl mit schwarzer oder metallgrauer Epoxy-Beschichtung. Haken aus Aluminium. Schirmständer aus PP.
- Höhe 170 cm
- Sehr stabiler Standfuß : Ø 34 cm, Gewicht 6 kg
- Ø Standrohr : 3,5 cm



Cypres
Schwarz
Aluminium

**76xV06 : Dreifacher Wandhaken
in Aluminium-Design**

**Robuster Haken, die die Kleidung
nicht verformt**

**Existiert als 2-, 4-, 6-
und 8-fache Ausführung**

TECHNISCHE DATEN

- Haken aus Aluminium
- Halterung aus Stahl mit Epoxy-Beschichtung
- 762V06 : 2 Haken - H 15 x L 20 x P 9 cm
- 764V06 : 4 Haken - H 15 x L 45 x P 9 cm
- 766V06 : 6 Haken - H 15 x L 69,5 x P 9 cm
- 768V06 : 8 Haken - H 15 x L 94 x P 9 cm

**76xM06 : Metallhaken, geeignet
für alle Stahlflächen**

**Sehr starker Magnet, trägt bis zu 12 kg
Kleidung, ohne sie zu verformen**

**Magnet rutschfest beschichtet, um ein
Verkratzen der Haltfläche zu verhindern**

TECHNISCHE DATEN

- Haken aus Aluminium
- Halterung aus Stahl mit Epoxy-Beschichtung
- Eisen-Nickel Magnet
- 761M06 : 1 Haken - H 15 x L 8 x P 8 cm
- 762M06 : 2 Haken - H 15 x L 20 x P 9 cm

**766T06 : Drehbare Garderobe zur
Wandbefestigung**

**6 Haken aus Aluminium
(18 Hängemöglichkeiten)**

TECHNISCHE DATEN

- Materialien : Haken aus Aluminium, Stahlträger
mit Epoxy-Beschichtung
- 766T06 : Höhe 16 cm, Ø 20 cm

© UNILUX 2007 geschützt

CYPRES

HERKUNFT **FR** GARANTIE **10 JAHRE**

Garderobenhaken



491 : Garderobenhaken mit Magnethalterung, geeignet für alle Stahlflächen

Starker Magnet gewährleistet sicheren Halt der Kleidung bis zu 12 kg

Magnet rutschfest beschichtet, um ein Verkratzen der Haftfläche zu verhindern

Einfacher, robuster, ästhetischer Haken in kleiderfreundlich abgerundeter Form

TECHNISCHE DATEN

- Haken Cicolac glänzend, Halterung ABS
- Eisen-Nickel Magnet
- L 8 x H 10 cm

341

12kg



341



342



343



50kg



341-342-343 : Einfacher, robuster Haken in kleiderfreundlich abgerundeter, ästhetischer Form

Wählen Sie zwischen 3 Größen und 5 Farben

TECHNISCHE DATEN

- Abstand zwischen den einzelnen Haken : 15 cm
- Haken Cicolac glänzend, Halterung ABS.
- Schrauben und Dübel im Lieferumfang enthalten
- **341** : 1 Haken - L 8 x H 14,6 cm
- **342** : 2 Haken - L 23 x H 14,6 cm
- **343** : 3 Haken - L 37,8 x H 14,6 cm

346 : Dieser Artikel wurde speziell für öffentliche Gebäude entworfen, da er beliebig nebeneinander verlängert werden kann. Endstücke im Lieferumfang enthalten

Anti-Vandalismus : versteckte Schraubenköpfe verhindern ein mutwilliges Entfernen der Haken

TECHNISCHE DATEN

- 6 Haken
- Abstand zwischen den einzelnen Haken : 15 cm
- L 2 x 45 x H 14,6 cm. Gewicht 1,150 kg
- Haken Cicolac glänzend, Halterung ABS
- Schrauben und Dübel im Lieferumfang



Speziell für öffentliche Gebäude : unendlich verlängerbar

346



30245 - 30545
Metallgrau

303 - 306
Eifenbein

302
303
305
306

302-303-305-306 : Sehr robuste Stahlhaken aus einem Guss (Stärke 5 mm)

Kugelhaken garantieren das perfekte Aufhängen der Kleidung

Mit 2 Befestigungsschrauben leicht anzubringen

TECHNISCHE DATEN

- Träger und Haken aus Stahl mit metallgrauem, Epoxy anstrich, Kugeln ABS verchromt Schrauben und Dübel im Lieferumfang enthalten
- 302 : 2 Haken, Länge 29 cm, Gewicht 0,9kg
- 303 : 3 Haken - Länge 57,5 cm - Gewicht 1,350 kg
- 305 : 5 Haken, Länge 57,5 cm, Gewicht 2,1 kg
- 306 : 6 Haken - Länge 100 cm - Gewicht 2,380 kg



38006
Schwarz

38045
Metallgrau

380

380 : Sehr robuster Stahlhaken (Stärke 4 mm)

Hakenenden mit rutschfestem Material überzogen, zum besseren Halt der Kleidung

TECHNISCHE DATEN

- Aus Epoxy-beschichtetem Stahl, Enden aus Kautschuk
- Schrauben und Dübel im Lieferumfang
- L 6,8 x H 14,8 x T 6,8 cm



38106
Schwarz

38145
Metallgrau

381

381 : Starker Magnet gewährleistet sicheren Halt der Kleidung bis zu 12 kg

Sehr robuster Stahlhaken (Stärke 4 mm)

Hakenenden mit rutschfestem Material überzogen, zum besseren Halt der Kleidung

TECHNISCHE DATEN

- Aus Epoxy-beschichtetem Stahl. Enden aus Kautschuk
- L 6,8 x H 14,8 x T 7,6 cm



734V

Dreifacher Wandhaken in innovativem Design

Einfach und praktisch, hat dieser Wandhaken einen kleinen Haken in der Mitte, um Kleidung und Accessoires aufzuhängen

Erhältlich in 1-fach, 2-fach, 4-fach und 6-fach Version

TECHNISCHE DATEN

- Positionierung der Haken durch Aufstecken auf die Steckleiste
- ABS, Schrauben und Dübel mitgeliefert
- 731V : 1-fach Haken - Höhe 13,5 x Breite 9,6 x Tiefe 4,5 cm
- 732V : 2-fach Haken - Höhe 13,5 x Breite 25,6 x Tiefe 4,5 cm
- 734V : 4-fach Haken - Höhe 13,5 x Breite 57,6 x Tiefe 4,5 cm
- 736V : 6-fach Haken - Höhe 13,5 x Breite 96 x Tiefe 4,5 cm

06
Schwarz

03
Blau

08
Rot

10
Weiß



732P

TRIO



732P - 734P
Türhaken

731M : Metallhaken, geeignet für alle Stahlflächen

Sehr starker Magnet, trägt bis zu 12 kg Kleidung, ohne sie zu verformen

Magnet rutschfest beschichtet, um ein Verkratzen der Haftfläche zu verhindern

TECHNISCHE DATEN

- Haken aus ABS
- Eisen-Nickel Magnet
- Höhe 13,5 x Breite 9,6 x Tiefe 4,5 cm



731M



Magnethaken :
trägt bis zu 12 kg

732P-734P : Sehr praktisch, ohne Nägel und Schrauben, hängt man diesen Haken über den Türrahmen, ohne die Tür beim Öffnen oder Schließen zu behindern

Erhältlich als 2-fach oder 4-fach Haken

TECHNISCHE DATEN

- Haken aus ABS
- 732P : 2-fach Haken - Höhe 13,5 x Breite 25,6 x Tiefe 4,5 cm
- 734P : 4-fach Haken - Höhe 13,5 x Breite 57,6 x Tiefe 4,5 cm

© UNILUX 1991 geschützt - Design (380/381) : Hasse Larson (Synchrone)

© UNILUX 2006 geschützt

HERKUNFT



GARANTIE

10 JAHRE





36945B
Metallgrau
Schwarz

Die Garderobe Meeting zeichnet sich durch ihren sehr aktuellen Look, ihre dezente, schlanke Linie und ihre Robustheit aus

Ihre waagerechte Stange kann mit einem Durchmesser von 2,5 cm und einer Länge von 150 cm bis zu 70 Kleiderbügel aufnehmen (Standard- oder Sicherheitsbügel)

4 Doppelrollen ermöglichen ein leichtes Verschieben der Garderobe auf jedem Boden

MEETING BUDGET



TECHNISCHE DATEN

- Stahlträger XC38, 35 x 20 mm
- Abmessungen : L 150 x P 50 x H 157 cm
- Lieferung als Bausatz, einfach zu montieren
- Für Standard- und Sicherheitsbügel



373

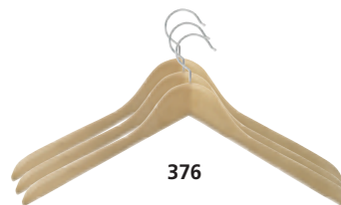


371

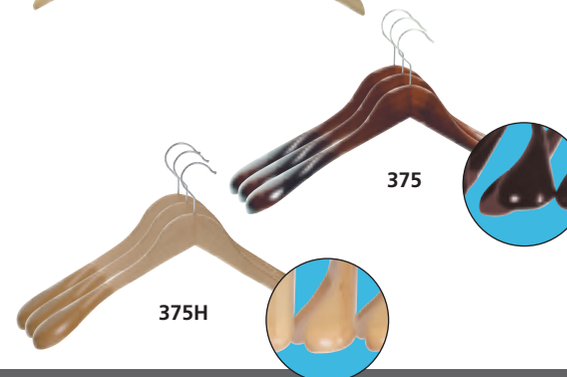
BÜGEL



374



376



375

375H

373 : Klassischer Plastikbügel mit einer Querstrebe und kleinen funktionellen Haken

371 : Sicherheitsbügel aus Plastik mit einer Querstrebe und kleinen funktionellen Haken. Der zu öffnende Ring ermöglicht ein Hinzufügen von Bügeln, ohne die ganze Garderobe demontieren zu müssen

Aus robustem ABS gefertigt, nimmt er schwere Kleidung problemlos auf

Seine gebogene Form verhindert jegliche Verformung der Kleidung

TECHNISCHE DATEN

- 373 : Bügel aus ABS, Ring aus ABS, Haken aus Metall
- 371 : Bügel aus ABS, Ring aus ABS, Haken aus Metall
- Abmessungen : L 45 x H 15 cm
- Lieferung im Satz von 20 Stück

374-376 : Robuster Echtholz Kleiderbügel

374 : Robuster Echtholz-Kleiderbügel mit Querstrebe und 2 Haken

Seine gebogene Form verhindert jegliche Verformung der Kleidung

TECHNISCHE DATEN

- Echtholz, farblos lackiert, Haken aus Metall, um 360° drehbar
- Abmessungen : L 45 x H 16 cm
- Lieferung im Satz von 25 Stück

375-375H : Robuster Echtholz-Kleiderbügel. Seine gebogene Form verhindert jegliche Verformung der Kleidung

Lieferung im Satz von 3 Stück

TECHNISCHE DATEN

- Massivholz, Mahagoni- oder Buche-Lackierung, Haken aus Metall
- Abmessungen : L 45 x H 17

HERKUNFT



GARANTIE

10 JAHRE

HERKUNFT



Unilux Malaysia



STUHL- KLEIDERBÜGEL



Neues Konzept : praktischer
Kleiderbügel für die Nutzung an
Bürostühlen oder an Autositzen

Kleiderbügel aus Echtholz

MEETING



Die Garderobe Meeting zeichnet sich
durch ihren sehr aktuellen Look,
ihre dezente, schlanke Linie und
ihre Robustheit aus

Ihre waagerechte Stange kann mit
einem Durchmesser von 2,5 cm und
einer Länge von 150 cm bis zu
70 Kleiderbügel aufnehmen
(Standard- oder Sicherheitsbügel)

4 Doppelrollen ermöglichen ein leichtes
Verschieben der Garderobe auf
jedem Boden

Die robuste Stahl-Ablage
eignet sich für Gepäck

TECHNISCHE DATEN

- Stahlträger XC38, 35 x 20 mm
- Abmessungen : L 150 x P 50 x H 170 cm
- Lieferung als Bausatz, einfach zu montieren
- Für Standard- und Sicherheitsbügel

TECHNISCHE DATEN

- Echtholz
- Abmessungen : L 43 x H 14,5 cm



HERKUNFT



GARANTIE

10 JAHRE

332



 33206
 Schwarz

Die Benutzung einer Fußstütze verhindert jegliche Ermüdung der Beine

Seit dem 01.01.1993 wird in den neuen EU-Arbeitsplatz-Richtlinien die Wichtigkeit der Fußstütze am Arbeitsplatz extra betont. Sie unterstützt das Wohlbefinden am Arbeitsplatz und erhöht damit die Leistungsbereitschaft

332 : Günstige Fußstütze aus unserer Serie, aus einem Guss gefertigt

Oberfläche mit massierenden Halbkugeln.

TECHNISCHE DATEN

- Rahmen aus ABS, Kufen und Fußauflage aus rutschfestem PVC
- Abmessungen L 42 x B 32 cm

336



 33606
 Schwarz

336 : Fußauflage aus weichen PVC-Halbkugeln mit entspannender Massagewirkung. Sie ist antiallergisch, rutschfest und durch Befestigung mit Druckknöpfen abnehmbar

Mit 4 rutschfesten Kufen ausgestattet

TECHNISCHE DATEN

- Rahmen ABS, Fußauflage aus rutschfestem Weich-PVC
- L 45 x H 12 x B 30 cm

337



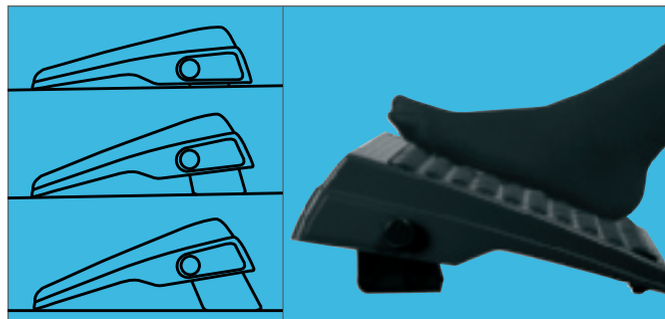
 33706
 Schwarz

337 : Verstellbare Höhe und Neigungswinkel (10°, 15°, 20°) ermöglichen eine individuelle Anpassung für jeden Benutzer

Fußauflage aus weichen PVC-Halbkugeln mit entspannender Massagewirkung. Sie ist antiallergisch, rutschfest und durch Befestigung mit Druckknöpfen abnehmbar

TECHNISCHE DATEN

- Rahmen ABS, Fußauflage aus rutschfestem Weich-PVC
- Abmessungen L 45 cm x B 35 cm
- Neigung individuell einstellbar : 10°, 15° oder 20°



337 : Neigung individuell einstellbar

CHRYSALIS



► VON ARBEITSMEDIZINERN
EMPFOHLEN



Chrysalis : Neigung einstellbar

Die Benutzung einer Fußstütze verhindert jegliche Ermüdung der Beine
Seit dem 01.01.1993 wird in den neuen EU-Arbeitsplatz-Richtlinien die Wichtigkeit der Fußstütze am Arbeitsplatz extra betont. Sie unterstützt das Wohlbefinden am Arbeitsplatz und erhöht damit die Leistungsbereitschaft

Die ergonomische Form wurde in Zusammenarbeit mit Arbeitsmedizinern entworfen

Chrysalis (338) : Verstellbare Höhe und Neigungswinkel (10°, 15°, 20°)
Ermöglichen eine individuelle Anpassung für jeden Benutzer

Nymphéa (339) : 3 Höhen wählbar
Frei kippbar. Rutschfeste Kufen und Fußauflagefläche

NYMPHEA



Nymphéa : 3 Höhen wählbar, frei kippbar

TECHNISCHE DATEN

- Rahmen zweifarbig, aus ABS, Kufen aus rutschfestem PVC
- Abmessungen L42 X B32 cm
- **Chrysalis** : Neigung einstellbar : 10°, 15° oder 20°
- **Nymphéa** : Neigung einstellbar von 0° bis 20°
Höhe von 8 bis 20 cm

© UNILUX 2004 geschützt - Design : Christian Stutzer (Axéna)

RICHTLINIE HERKUNFT GARANTIE

ISO
9241-5



10 JAHRE



N°1

Telefonhalter N°1 :
 Eine platzsparende Lösung für den Schreibtisch. Der Telefonhalter bietet dem Benutzer großen Komfort durch seine Stabilität und Handhabbarkeit

Einfach und funktionell passt er sich jedem Arbeitsplatz an und nimmt jedes Gerät auf

Durch 2 Gelenke sehr leicht zu bewegen. Gelenkarm in der Höhe einstellbar

TECHNISCHE DATEN

- Um 360° schwenkbar
- Mit 4 Stützkrallen und einer Hörerablage
- Erhältlich mit Klemm- oder Wandbefestigung
- Arm aus poliertem Aluminium, Ständer aus verchromtem Stahl
- Armlänge : 25 + 25 cm, Höhe von 6,5 bis 26 cm

Konzepthalter : Ein Konzepthalter verhindert Hin- und Herbewegungen des Kopfes und vermeidet so Nackenschmerzen

383-385 : Halter in gewölbter Form, in Höhe und Neigung verstellbar (6 Positionen voreingestellt)

386 : Die Lösung bei Platzmangel am Schreibtisch. Komfortabel, robust und handlich

354 : Gutes Preis/Leistungsverhältnis. Passend für DIN A4. Benötigt wenig Platz auf dem Schreibtisch

TECHNISCHE DATEN

- Auflage und Fuß aus ABS, Gelenkarm aus quadratischem Metallrohr und Befestigung aus Aluminium (386)
- Abmessungen der Auflage : 354 : Breite 24 x Höhe 30 cm, 385-386 : Breite 24 x Höhe 32 cm, 383 : Breite 38,5 x Höhe 34 cm
- Höhe um 7 cm verstellbar
- 386 : Gelenkarm mit Ausgleichsfedern. Armlänge 80 cm, Klemmenöffnung 5,5 cm
- 385-386-383 : Ein Satz Blatthalter (rot und blau) im Lieferumfang enthalten



386

354

HERMES



385

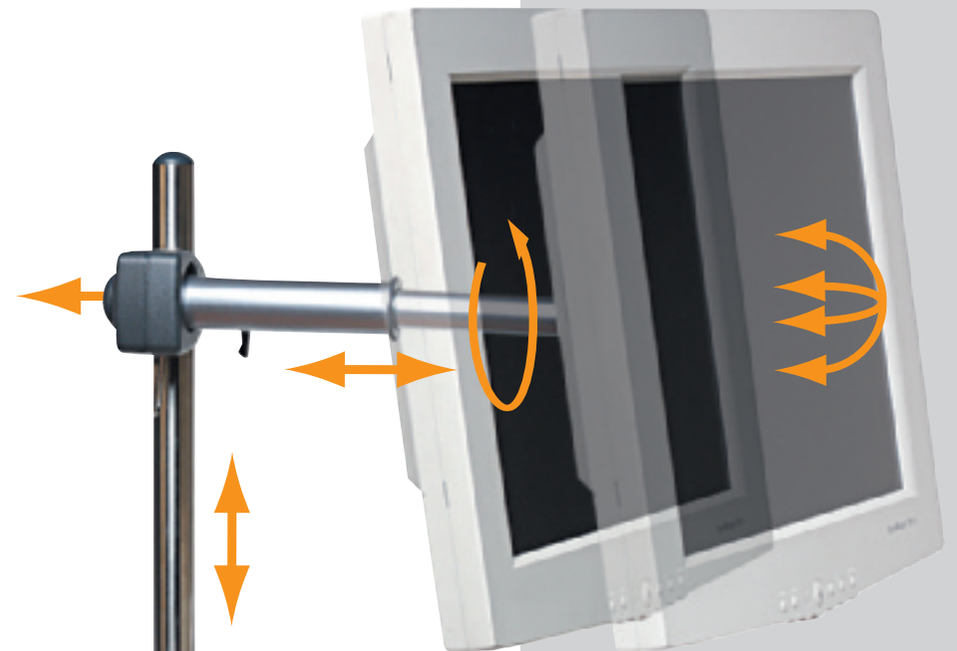
383

HERKUNFT

GARANTIE

383-385-386
N°1China
(354)10 JAHRE
außer 354 : 1 Jahr

Konzepthalter



Rite Arm N°15 : Monitorhalter

Platzsparende Lösung für das Büro für mehr Bewegungsfreiheit

Einfach und funktionell.
Für alle VESA Bildschirmtypen. Bis 20 kg

Der wahrscheinlich beweglichste Arm auf dem Markt (patentiert)

Mit Kabelführung ausgestattet

RITE ARM



TECHNISCHE DATEN

- Waagerechte Ausziehlänge 30 cm
- Höhe der Haltestange 45 cm
- Schwenkbar um 360°
- Klemmenöffnung mini 2 cm, maxi 6 cm
- Kompatible mit VESA 75 x 75 oder 100 x 100 mm (Schrauben mitgeliefert)
- Eine Bedienungsanleitung ist im Lieferumfang enthalten
- Material : Arm aus poliertem Aluminium Haltestange aus gebürstetem Stahl

RICHTLINIE

HERKUNFT

GARANTIE

ISO
9241-5

5 JAHRE

Rite Arm

UNI-BOX



Uni-box Luxe
Réf. 6610



Aus unfossilen
Materialien



Uni-box Maxi
Réf. 6650



Uni-box Standard
Réf. 6602

Uni-box : Ein platzsparendes,
stapelbares Schubladensystem

Die stabilen, selbsttragenden
Schubladen können bis zu 1,80 m
aufeinandergestapelt werden, ohne eine
weitere Stütze anbringen zu müssen

Der hintere Teil der Schublade
ist offen, so dass sie,
herumgedreht, auch zur
Ablage genutzt werden kann

TECHNISCHE DATEN

- Kästen aus Karton, Fächer und Sockel aus Holz
- 6602 : Abmessungen innen : L 24 x B 6 x T 32,5 cm
Abmessungen außen : L 25,5 x B 7 x T 34,5 cm
- 6610 : Abmessungen innen : L 24 x B 6 x T 32,5 cm
Abmessungen außen : L 25,5 x B 7 x T 34,5 cm
- 6650 : Abmessungen innen : L 24 x B 13 x T 32,5 cm
Abmessungen außen : L 25,5 x B 14 x T 34,5 cm



35715
Chrom



LONDON



35506
Schwarz



35561
Grau

London : Modernes und
fröhliches Design

Ausführung in Stahl mit
Holzverzierungen. Körper aus
durchscheinendem, weichem PVC.
Herausnehmbare Tropfschale

TECHNISCHE DATEN

- Verchromter Stahl, durchscheinendes Weich-PVC, Holz
- Höhe : 71 cm
- Untere Breite : 27 cm (Gewicht 1,1 Kg)

Accueil : Solider Schirmständer
in schöner Ausführung

Für 9 Schirme und mit großer Tropfschale

Modell passt zu unserem
Garderobenständer Accueil

TECHNISCHE DATEN

- Standrohr aus Stahl mit Epoxy-Beschichtung,
Schirmständer aus PP
- Höhe : 62 cm
- Sockel Ø 34 cm (Gewicht 6kg)

ACCUEIL

HERKUNFT



HERKUNFT



Unilux Malaysia

GARANTIE

1 JAHR

Uni-box

Schirmständer

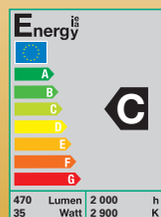


LEUCHTEN MIT LICHT UND TON !

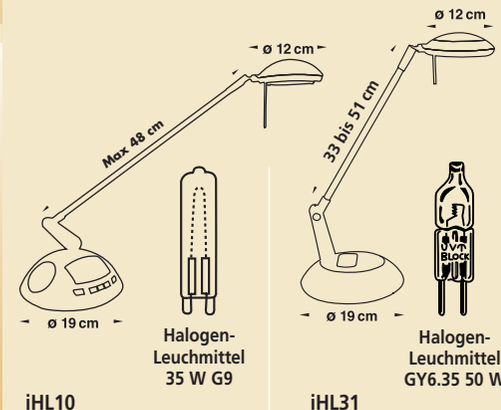
PASST PERFEKT IM BÜRO
SOWIE ZU HAUSE !

MIT EINEM IPOD- UND
IPHONE-DOCK AUSGESTATTET

iHOME iHL10



iHOME iHL31



iHL10

iHL31

TECHNISCHE DATEN

iHL10
Halogen-Leuchtmittel G9 35 W
Lebensdauer : 2000 St.
Lautsprechern 5 Watts

iHL31
Halogen-Leuchtmittel GY6.35 50 W
Lebensdauer : 2000 St.
Lautsprechern 4 x 3 Watts

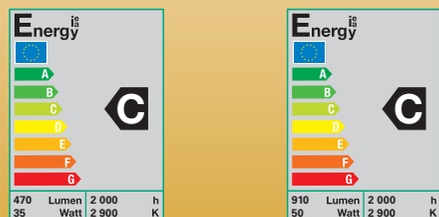
iHL10 + iHL31
Schalter am Fuß zur Licht, Volum
und Bass- Einstellung
Doppelt isoliert
Länge Anschlusskabel : 1,95 m
Sockel und Kopf aus ABS

Diese Leuchten können iPods
und iPhones ausladen und lesen.
iHL10 : iHome Leuchte mit Licht und Ton!
Passt perfekt im Büro sowie zu Hause.
Ausgestattet mit einem speziellen iPod-
Dock und Lautsprechern.
iHL31 : Extra-flache Fernbedienung zur
Einstellung der Lautstärke, des Lichtes
und der Bass-Funktion
Neigbarer Teleskop-Arm für leichtere
Lichtorientierung
Inkl. Anschlusskabel für
weitere MP3-Players.

RICHTLINIE HERKUNFT GARANTIE



1 JAHR



Halogenleuchten