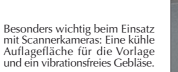


Die prolite scan-Leuchtplatten sind in erster Linie als Durchlichtquellen für digitale Bilderfassungsaufgaben konzipiert. Sie sind universell mit allen Arten von Flächenchip- und Scannerkameras bzw. entsprechenden Rückteilen einsetzbar. Deshalb sind sie auch serienmäßig mit Hochfrequenz-Vorschaltgeräten mit einer Betriebsfrequenz von etwa 40 kHz ausgerüstet.

Herausragende Eigenschaft ist daneben die extrem hohe Beleuchtungsstärke, die bei 50.000 Lux liegt. Eine sehr leise, vibrationsfrei arbeitende Gebläsekühlung sorgt dafür, dass sich die Betrachtungsfläche auch bei Dauerbetrieb nur minimal erwärmt. Lampen höchster Farbwiedergabequalität sind selbstverständlich Standard. Zur Ausstattung gehören außerdem Betriebsstundenzähler, Messskalen neben der Betrachtungsfläche und Wandmontagevorrichtung.

Der Betriebsstundenzähler liefert Informationen über das "Alter" der Leuchtstofflampen.





Kaiser prolite scan SC Lampen 5400 Kelvin, Farbwiedergabestufe 1A*. Netzbetrieb.

| Art-Nr. | Leuchtfläche (cm/in.) | Lampen | Außenmaße (cm/in.) | Besonderheiten |
|---------|-----------------------|----------|-----------------------------------|----------------|
| 2492 | 48 x 44 / 18.9 x 17.3 | 4 x 55 W | 63 x 53,5 x 9 / 24.8 x 21.1 x 3.5 | HF |
| 2493 | 48 x 44 / 18.9 x 17.3 | 4 x 55 W | 63 x 53,5 x 9 / 24.8 x 21.1 x 3.5 | HF, dimmbar, |

^{*} Die Farbwiedergabestufe 1A entspricht dem Bereich des Farbwiedergabeindex 90 – 100.

P ååååååå P

Österreich PHOTON GmbH. Karl-Schachingerstr. 2 4070 Eferding Tel (+43) 7272-757970 Fax (+43) 7272-7579722 E-mail: kom@aon.at Internet: www.foto-mueller.at

Luxemburg
Lecuit Opto-Technical S. A.
3, rue des Joncs
Cone Industrielle Ronnebësch
1818 Howald
Tel (+352) 49-5607
Fax (+352) 49-2199
E-mail: lecuit@lecuit.lu
Fax (+31) 252
E-mail: lecuit@lecuit.lu

GraphicArt AG
GraphicArt AG
Mühlestr. 7
3063 Ittigen-Bern
Tel (+41) 31-9220022
Fax (+41) 31-9215325
E-mail: info@graphicart.ch
Internet: www.graphicart.ch

Transcontinenta B.V. Rue de la Gare 3/Stationsstraat 3 1040 Bruxelles/Brussel Tel (+32) 2-734 3401 Tel (+31) 252-687555 Fax (+31) 252-676149

Dänemark Kofi A/S Glerupvej 10 2610 Rodovre Tel (+45) 44-535251 Fax (+45) 44-537913 E-mail: kofi@kofi.dk Internet: www.kofi.dk

Kaiser Fototechnik GmbH & Co. KG Belgien Paul Hotz SA/NV Postfach 12 62 · 74711 Buchen · Germany

Tel.: xx49 (0) 62 81- 4 07- 0 Fax: xx49 (0) 62 81- 407 55 www.kaiser-fototechnik.de info@kaiser-fototechnik.de



Leuchtende Perspektiven









Tageslicht-Leuchtplatten von



Kaiser prolite basic 2.

Die Populäre.

Manchmal reicht es, wenn man sich auf einige wesentliche Grundfunktionen beschränkt. Die prolite basic 2 ist die Leuchtplatte für alle, die außer heller, homogener und professioneller Ausleuchtung keine weiteren Ansprüche haben.

Das schlichte Ganzmetallgehäuse ist robust und langlebig und lässt sich auch an der Wand befestigen. Die Oberfläche ist absolut flach und ohne Gehäuseränder. Keine Einschränkungen gibt es bei der Lichtqualität: Auch hier versehen hochwertige Tageslicht-Leuchtstofflampen mit 5400 Kelvin und einer Farbwiedergabe der Stufe 1A* ihren Dienst.

Selbstverständlich gibt es die prolite basic 2 auch mit Hochfrequenzbetrieb, wenn es gewünscht wird und Versionen mit Helligkeitsregulierung vervollständigen das Sortiment.

Mit Leuchtflächen von 30×21 cm bis 50×60 cm bietet das prolite basic-Sortiment eine breite Auswahl an unterschiedlichen Größen.

Einfache, klare Formen: das Metallgehäuse der prolite basic 2.



Mit nur 6 cm Bauhöhe gehört die prolite basic 2 zu den flachen klassischen Leuchtplatten.



Bei den Modellen mit 30 x 21 und 50 x 30 cm Leuchtfläche gehört ein Sortieraufsatz für gerahmte Kleinbild-Dias zum Lieferumfang. Er fasst 30 bzw. 70 gerahmte Dias.

| Kaise | Kaiser prolite basic 2 Lampen 5400 Kelvin, Farbwiedergabestufe 1A*. Netzbetrieb. | | | | | | |
|-------|--|-----------------------|----------|-----------------------------|----------------|--|--|
| Art- | -Nr. | Leuchtfläche (cm/in.) | Lampen | Außenmaße (cm/in.) | Besonderheiten | | |
| 240 |)3 | 30 x 21 / 12 x 8 | 2 x 8 W | 33 x 27 x 6 / 13 x 11 x 2.4 | | | |
| 242 | 23 | 30 x 21 / 12 x 8 | 2 x 8 W | 33 x 27 x 6 / 13 x 11 x 2.4 | HF | | |
| 243 | 33 | 30 x 21 / 12 x 8 | 2 x 8 W | 33 x 27 x 6 / 13 x 11 x 2.4 | HF, dimmbar | | |
| 240 |)5 | 50 x 30 / 20 x 12 | 2 x 13 W | 56 x 36 x 6 / 22 x 14 x 2.4 | | | |
| 242 | 25 | 50 x 30 / 20 x 12 | 2 x 13 W | 56 x 36 x 6 / 22 x 14 x 2.4 | HF | | |
| 243 | 35 | 50 x 30 / 20 x 12 | 2 x 13 W | 56 x 36 x 6 / 22 x 14 x 2.4 | HF, dimmbar | | |
| 240 |)6 | 50 x 60 / 20 x 24 | 4 x 13 W | 56 x 66 x 6 / 22 x 26 x 2.4 | | | |
| 242 | 26 | 50 x 60 / 20 x 24 | 4 x 13 W | 56 x 66 x 6 / 22 x 26 x 2.4 | HF | | |
| 243 | 86 | 50 x 60 / 20 x 24 | 4 x 13 W | 56 x 66 x 6 / 22 x 26 x 2.4 | HF, dimmbar | | |

^{*} Die Farbwiedergabestufe 1A entspricht dem Bereich des Farbwiedergabeindex 90 – 100.



Kaiser slimlite.

Die Flache.

Die Verwendung besonders dünner Kaltkathoden-Leuchtstofflampen und eine besondere Technik der Lichtleitung und Reflexion machen es möglich: Leuchtplatten, die zwischen 1,4 und 2,5 cm "flach" sind. Damit eignen sich die drei kleineren slimlite-Leuchtplatten besonders gut zum Mitnehmen in Aktenkoffer oder Handtasche, zum Einsatz bei Kundenpräsentationen oder für die Besprechung unterwegs. Aber auch auf dem Schreibtisch oder im Studio sieht eine flache Leuchtplatte elegant aus.

Die drei größeren slimlite-Modelle ermöglichen bei einer Höhe von 3 cm schon den Einsatz üblicher dünner Leuchtstofflampen.

Vom kleinsten Modell, passend für ein 4x5"-Dia bis zur größten Version, die Platz für beispielsweise mehr als 80 gerahmte Kleinbild-Dias bietet, bleiben also kaum Wünsche offen. Die beiden kleinsten Modelle können wahlweise mit Batterien oder am Netz betrieben werden (Netzadapter als Zubehör), die vier größeren slimlite sind reine Netzgeräte. Die Farbtemperatur der Lampen liegt bei ca. 5000 Kelvin.









| Kaiser slimlite | | | | | | | | |
|-----------------|-----------------------|-------------------------------------|---------|----------------------------------|-------------|--|--|--|
| Art-Nr. | Leuchtfläche (cm/in.) | Außenmaße (cm/in.) | Gewicht | Spannungsversorgung | bzw. Lampen | | | |
| 2420 | 12,5 x 10 / 5 x 4 | 16 x 15 x 1,4 / 6.3 x 5.9 x 0.6 | 260 g | 6x 1,5 V Micro/AAA / Netzbetrieb | 4,5 W | | | |
| 2421 | 18 x 13 / 7 x 5 | 22 x 19 x 2,1 /8.7 x 7.5 x 0.8 | 520 g | 6x 1,5 V Mignon/AA / Netzbetrieb | 5,4 W | | | |
| 2422 | 30 x 20 / 12 x 8 | 37 x 28 x 2,5 / 14.6 x 10.8 x 1 | 1270 g | Netzbetrieb | 19 W | | | |
| 2417 | 46 x 20,5 / 18 x 8 | 55 x 30,5 x 3 / 21.7 x 12 x 1.2 | 3000 g | Netzbetrieb | 2 x 13 W | | | |
| 2418 | 46 x 30,5 / 18 x 12 | 55 x 40,5 x 3 / 21.7 x 16 x 1.2 | 4300 g | Netzbetrieb | 2 x 13 W | | | |
| 2416 | 61 x 35,5 / 24 x 14 | 70,5 x 45,5 x 3 / 27.8 x 17.9 x 1.2 | 7400 g | Netzbetrieb | 2 x 20 W | | | |

Kaiser hobbylite.

Die Einfache.

Einfach in der Ausstattung, aber einwandfrei in der Qualität – die Kaiser hobbylite findet dort ihren Platz, wo die Ansprüche gering sind. Trotzdem bietet sie Tageslicht mit 5400 Kelvin, Stellbügel, Klemmleiste und sogar Wandmontagemöglichkeit. Kaiser hobbylite lässt sich auch mit Batterien betreiben.

