

### Walimex Studioset Daylight 250S - Leuchtenkopf

Produktbeschreibung:	Walimex Studioset Daylight 250S - Leuchtenkopf - 1 Köpfe x 1 Lampe - fluoreszierend - 50 W - AC
Gruppe:	Studio Light & Flashes
Hersteller:	WALSER
Hersteller Artikel Nr:	16424
EAN:	4054319101817,4250234564243,57125057 34896



#### Beschreibung:

Durch das Aurora/Bowens Bajonett ist dieser Daylight 250s mit vielen Lichtformern aus walimex Sortiment kompatibel. Der stabile Metallreflektor ermöglicht eine präzise Lichtführung und bietet zusätzlichen Schutz. Direkt an der Lampe kann über eine Aussparung am Reflektor ein Durchlicht- oder Reflexschirm montiert werden, dadurch wird das Licht vom Schirm nahezu zentral gebündelt. Aufgrund der Vielzahl an verwendbaren Lichtformern ist diese robuste Tageslichtlampe für Portrait und Produktfotografie gleichermaßen geeignet. Das Leuchtmittel erzeugt zudem nur wenig Wärme, wodurch unangenehme Hitzeentwicklung, auch im Dauerbetrieb, verhindert wird.

Dauerlichtquellen sind für Fotografen und Videofilmer gleichermaßen geeignet, denn sie ermöglichen eine direkte Beurteilung des Lichtwurfs und der Lichtintensität. Konstantes Licht lässt sich zudem leicht in andere Lichtfarben, bzw. in künstliche sowie natürliche Lichtquellen integrieren, da der Fotograf oder der Videofilmer in der Lage ist, das Verhältnis zum Umgebungslicht flexibel anzupassen. Für Anfänger ist Dauerlicht sehr gut geeignet, da sich kontinuierliches Licht in seiner Wirkung leichter einschätzen lässt. Der Künstler ist hier in der Lage dynamisch und spielerisch zu arbeiten und sich voll und ganz auf die "Lichtsetzung" zu konzentrieren. Aufnahmen mit weit geöffneter Blende wie Portraits, stimmungsvolle Still lifes und dynamische Videosequenzen sind leicht realisierbar.

Daylights generieren ein helles, weißes Licht, ähnlich dem Tageslicht. Durch einen CRI Wert von über 83 und einer Farbtemperatur von ca. 5400 Kelvin gewährleisten walimex Daylights eine sehr gute Farbproduktion. Um das Licht der Situation entsprechend zu modellieren, gibt es für walimex Daylights eine Reihe von Lichtformern die je nach Situation den gewünschten Effekt bieten. Die Leuchtstofflampen sind in ihrer Intensität nicht regulierbar, deshalb hat walimex bei Systemen mit mehreren Lampen eine stufenbasierte Lösung entwickelt, mit welcher Lampen bei Bedarf zugeschaltet oder abgeschaltet werden können.

Leuchtstofflampen sind weitaus effizienter als herkömmliche Glühlampen, die Leistung in Watt sagt wenig über die tatsächliche Lichtausbeute aus. Deshalb ist die Leistung der Daylights in Lumen (lm), Lux und als Vergleichswert zu herkömmlichen Glühlampen angegeben.



Die Tageslicht Spirallampen der Daylights sind so konzipiert, dass sie in einen gängigen E27 Sockel eingeschraubt werden können. Über die speziellen E27 Fassungen besteht zudem die Möglichkeit, die Konstruktion auf einem Stativ zu befestigen und verschiedene Lichtformer anzubringen.

### Key Selling Points:

- Daylight 250S
- Leistungsstarkes Dauerlicht
- Geeignet für Fotografie und Video
- Farbwiedergabeindex über 83 für eine ausgezeichnete Farbproduktion
- Farbtemperatur ca. 5400 K (ähnlich dem Tageslicht)
- 50W Tageslicht Spirallampe (vergleichbar mit 250W Glühbirne)
- Sehr effiziente Lichtumwandlung pro Watt
- E27 Lampenfassung
- Mit robustem Metallreflektor
- FT-8051 Lampenstativ
- Sehr stabiles und tragfähiges Lampenstativ
- Stoßdämpfer in jeder Sektion
- Max. Belastbarkeit: ca. 4kg
- Durchlichtschirm weiß, 84cm
- Schnell aufgespannt und einsatzbereit
- Ideal für unterwegs
- Schirmstange: Ø 0,8cm



### Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Walimex Studioset Daylight 250S - Leuchtenkopf
Gerätetyp	Leuchtenkopf
Kontinuierliche Lichtquelle	Fluoreszierend
Max. kontinuierliche Lichtleistung	50 W
Eingangsspannung	Wechselstrom 230V

### Product Features:

- Walimex Daylight 250s  
Durch das Aurora/Bowens Bajonett ist dieser Daylight 250s mit vielen Lichtformern aus walimex Sortiment kompatibel. Der stabile Metallreflektor ermöglicht eine präzise Lichtführung und bietet zusätzlichen Schutz. Direkt an der Lampe kann über eine Aussparung am Reflektor ein Durchlicht- oder Reflexschirm montiert werden, dadurch wird das Licht vom Schirm nahezu zentral gebündelt. Aufgrund der Vielzahl an verwendbaren Lichtformern ist diese robuste Tageslichtlampe für Portrait und Produktfotografie gleichermaßen geeignet. Das Leuchtmittel erzeugt zudem nur wenig Wärme, wodurch unangenehme Hitzeentwicklung, auch im Dauerbetrieb, verhindert wird.
- Dauerlicht in der Anwendung  
Dauerlichtquellen sind für Fotografen und Videofilmer gleichermaßen geeignet, denn sie ermöglichen eine direkte Beurteilung des Lichtwurfs und der Lichtintensität. Konstantes Licht lässt sich zudem leicht in andere Lichtfarben, bzw. in künstliche sowie natürliche Lichtquellen integrieren, da der Fotograf oder der Videofilmer in der Lage ist, das Verhältnis zum Umgebungslicht flexibel anzupassen. Für Anfänger ist Dauerlicht sehr gut geeignet, da sich kontinuierliches Licht in seiner Wirkung leichter einschätzen lässt. Der Künstler ist hier in der Lage dynamisch und spielerisch zu arbeiten und sich voll und ganz auf die "Lichtsetzung" zu konzentrieren. Aufnahmen mit weit geöffneter Blende wie Portraits, stimmungsvolle Still lifes und dynamische Videosequenzen sind leicht realisierbar.
- Farbtreue und Lichtformer

Daylights generieren ein helles, weißes Licht, ähnlich dem Tageslicht. Durch einen CRI Wert von über 83 und einer Farbtemperatur von ca. 5400 Kelvin gewährleisten walimex Daylights eine sehr gute Farbreproduktion. Um das Licht der Situation entsprechend zu modellieren, gibt es für walimex Daylights eine Reihe von Lichtformern die je nach Situation den gewünschten Effekt bieten. Die Leuchtstofflampen sind in ihrer Intensität nicht regulierbar, deshalb hat walimex bei Systemen mit mehreren Lampen eine stufenbasierte Lösung entwickelt, mit welcher Lampen bei Bedarf zugeschaltet oder abgeschaltet werden können.

- **Beleuchtungsstärke**

Leuchtstofflampen sind weitaus effizienter als herkömmliche Glühlampen, die Leistung in Watt sagt wenig über die tatsächliche Lichtausbeute aus. Deshalb ist die Leistung der Daylights in Lumen (lm), Lux und als Vergleichswert zu herkömmlichen Glühlampen angegeben.

- **E27 Fassung**

Die Tageslicht Spirallampen der Daylights sind so konzipiert, dass sie in einen gängigen E27 Sockel eingeschraubt werden können. Über die speziellen E27 Fassungen besteht zudem die Möglichkeit, die Konstruktion auf einem Stativ zu befestigen und verschiedene Lichtformer anzubringen.

What's in the Box:

- Walimex Studioset Daylight 250S
- Ständer
- Reflektor, Schirm