

# Dialite Vision

Das richtige Licht am Arbeitsplatz



**PAPENMEIER**

# Dialite Vision – die Arbeitsplatzleuchte für höchsten Augenkomfort

## Entlasten Sie Ihre Augen

Licht hat einen hohen Stellenwert, nicht nur für die tägliche Arbeit. Ohne eine hochwertige Lichtquelle wird das Sehen ermüdend und nachteilig für die Augen. Präzision, Wohlbefinden und Produktivität leiden erheblich. Gerade die Arbeit an modernen TFT-Monitoren kann sehr anstrengend für die Augen sein. Diese Monitore besitzen eine sehr hohe Lichtstärke. Wechselt das Auge ständig zwischen hell erleuchtetem Monitor und schwach beleuchteter Schwarzschriftvorlage hin und her, so ist dieses auf Dauer sehr ermüdend.

## Die individuell richtige Beleuchtung

Genau so wichtig wie die vergrößernde Sehhilfe ist die passende Beleuchtung. Sehkraft und Sehschärfe stehen in unmittelbarem Zusammenhang mit der verwendeten Lichtquelle. Sinnvoll ist in jedem Fall die individuelle Erprobung, um festzustellen, welcher Lichtbedarf für Sie angenehm ist.

Durch die Optimierung der Beleuchtung kann manchmal sogar der erforderliche Vergrößerungsbedarf reduziert werden.

## Die richtige Tageslichtbeleuchtung

Ihren Lesebereich leuchtet die Arbeitsplatzleuchte Dialite Vision mit flimmerfreiem Vollspektrum-Tageslicht aus.

Sie erkennen mit Hilfe dieser komfortablen Gelenkleuchte auch kleinste Details, ohne schnell zu ermüden oder die Augen zu überanstrengen. Das harmonische Licht lässt Sie Bilder, Farben und Farbnuancen besser erkennen.

## Flexibles Licht

Eine optimale Ausleuchtung auf engstem Raum ist für die Dialite Vision keine Herausforderung. Dialite Vision zeichnet sich durch besondere Flexibilität aus. Der Gelenkarm lässt sich federleicht verstellen und verbleibt selbstverständlich in der gewählten Position.

## Merkmale:

- **Große Helligkeit**  
Zwei einzeln schaltbare Lampen ermöglichen Beleuchtungsstärken bis zu 3000 Lux (bei 40 cm Abstand). Nutzen Sie 2 x 24 Watt einzigartige Lichtleistung – für höchsten Augenkomfort.
- **Gleichmäßige Ausleuchtung**
- **Flimmerfreies Licht**
- **Verschiedene Lichtfarben zur Kontraststeigerung**
- **Geringe Wärmeentwicklung**
- **Reflektor-Maße: 415x145x45 mm (BxTxH)**

Erfahren Sie mehr! Wir beraten Sie gerne ausführlich! Rufen Sie uns am besten gleich an oder senden Sie uns eine E-Mail.

## Die perfekte Ergänzung:

- Vorlagenkamera **VISULEX Eagle Pro** für punktgenaues Sehen. Die extrem hohe Auflösung von 1920x1200 Bildpunkten macht aus jedem Arbeitstag ein ganz besonderes Erlebnis.
- Mit dem **Monitorschwenkarm** stellen Sie Ihren Monitor so ein, dass Sie entspannter und ergonomischer arbeiten.
- Praktisch – die besonders kontraststarke sehbehindertengerechte **Tastatur** mit schwarzem Gehäuse und Tasten mit weißer großer Schrift.



Wir sind Mitglied im



# PAPENMEIER

F.H. Papenmeier GmbH & Co. KG · Fachbereich RehaTechnik · Talweg 2 · 58239 Schwerte  
Tel.: 02304-946-0 · Fax: 02304-946-246 · E-mail: [info.reha@papenmeier.de](mailto:info.reha@papenmeier.de) · [www.papenmeier.de](http://www.papenmeier.de)  
Hotline: 02304-946-118



Technische Änderungen vorbehalten.  
Sämtliche Logos und eingetragene Warenzeichen sind Eigentum des jeweiligen Besitzers.  
nc 04.09 R3755.441