

LogiLink®

LED-Klemmleuchte mit USB-Anschluss

USB-betriebene e-Learning-LED-Arbeitslampe mit Hängekonstruktion

- LED-Arbeitslampe mit USB-Anschluss
- Clip-On-Design zur Anbringung auf jeden Monitor mit einer Dicke von 10 - 30 mm
- 120° verstellbarer Winkel
- 3 Beleuchtungsmodi: Umschaltmöglichkeit zwischen warmem Licht, natürlichem Licht und kaltem Licht durch integrierte Steuerung
- reduziert Bildschirm Spiegelungen & Reflexionen und schützt somit wirksam die Augen
- USB-Anschluss:

- **Lichtquelle: Dieses Produkt enthält eine Lichtquelle der Energieeffizienzklasse F**
- die Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen
- die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden
- Lichtstrom: 400 Lumen (warm weiß) / 500 Lumen (neutral weiß) / 400 Lumen (kalt weiß)
- Lichtausbeute: 100 lm/W
- Mindest-Farbwiedergabewert: 85 Ra
- Lichtfarbe: warmweiß / neutralweiß / kaltweiß (in 3 Stufen dimmbar 3.000 K / 4.000 K / 6.000 K)
- Verbrauch: 0,005 kWh/1000h
- Lebensdauer: 100.000 Stunden
- Material: ABS-Kunststoff, Aluminiumlegierung
- Maße: (B)400 x (T)20,8 x (H)19,2 mm, Breite Klemme: 30 mm
- Stromversorgung über USB Anschluss, 5 V/1 A (5 W max.)
- Kabellänge: 2,1 m

Anwendungsbeispiele:

- zur Befestigung an Notebooks für das mobile Arbeiten
- im Büro, zu Hause oder unterwegs im Zug oder Flugzeug
- für Entspannung oder Konzentration zur Steigerung der Arbeitseffizienz
- geeignet als Büroleuchte, Leselicht und Arbeitstischlamp

Für wen geeignet:

- Studenten
- Grafikdesigner
- Büroangestellte



LED-Klemmleuchte mit USB-Anschluss



LED-Klemmleuchte mit USB-Anschluss, in der Anwendung



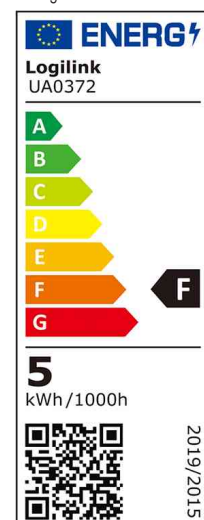
Symbolbild: zeigt das Produkt in der Anwendung



Symbolbild: zeigt das Produkt in der Anwendung



Symbolbild: zeigt die einfache Handhabung



Produkt	Ausführung	Farbe	Leistung	Farbtemperatur	Spannung Leuchtmittel	EEK	Hersteller- Nummer	Bestell- Nummer
LED-Klemmleuchte mit USB-Anschluss	Klemme	schwarz	5 Watt	2800-6500 K		F	UA0372	11117256