

SCREENBAR PLUS SCHREIBTISCHLAMPE

DATENBLATT

ScreenBar Schreibtischlampe



BenQ bietet eine Vielzahl von Schreibtischlampen an, die speziell für die Anforderungen moderner Arbeitsumgebungen konzipiert wurden. Die Schreibtischlampen von BenQ zeichnen sich durch ihr elegantes Design und ihre innovative Technologie aus, die sowohl das Arbeitsumfeld als auch die Gesundheit und das Wohlbefinden des Benutzers verbessert.

Der platzsparende Desktop-Controller macht die Monitor Lampe noch benutzerfreundlicher. Das Bedienfeld ist zugunsten eines übersichtlichen und aufgeräumten Arbeitsplatzes in Richtung des Benutzers ausgerichtet. Mit dem Einstellrad lassen sich Helligkeit und Farbtemperatur intuitiv und präzise einstellen.

PRODUKT HIGHLIGHTS

- Integrierter Umgebungslichtsensor für automatisches Dimmen
- Spezial-Clip für Befestigung am Monitorgehäuse
- Keine störende Blendung des Displays

EAN Code:
Produktnummer:

Änderungen vorbehalten – Letzte Änderung am 27.04.2023



USB PLUG & PLAY - AUFGERÄUMTER BILDSCHIRMARBEITSPLATZ OHNE KABELSALAT

Egal ob Computer, Mobilladegerät oder Power Bank – jedes USB-Device versorgt die ScreenBar Displayleuchte mit Strom und lässt deinen Schreibtisch in perfektem Licht erscheinen. Unmittelbar nach dem Einschalten stellt die ScreenBar Schreibtischlampe deine zuletzt verwendeten Helligkeits- und Farbtemperatur-Einstellungen wieder her, sodass du deine Arbeit frisch und energisch fortsetzen kannst.

BESONDERS KOMFORTABEL UND EINFACH

Nutze den Desktop-Controller, um die Leuchte ein- und auszuschalten. Drehe das Rad, um Farbtemperatur und Helligkeit optimal einzustellen.

DAS ASYMMETRISCHE OPTISCHE DESIGN GEWÄHRLEISTET EINE REFLEXIONSFREIE BILDSCHIRMARBEIT

Die ScreenBar Monitor Lampe verfügt über ein asymmetrisches optisches Design, welches gewährleistet, dass nur der Schreibtisch beleuchtet wird, nicht aber das Display. Auf diese Weise werden störende Lichtreflexe auf dem Bildschirm vermieden.

DER INTEGRIERTE SENSOR FÜR DIE UMGEBUNGS- BELEUCHTUNG ERZEUGT EINE LICHTSTÄRKE BIS ZU 930 LUX

Welche Helligkeit ist die Richtige? Das Rätselraten und Herumprobieren hat ein Ende! Die ScreenBar LED Schreibtischlampe ist mit einem Sensor ausgestattet, der die Umgebungshelligkeit erkennt und diese um exakt eingemessene Lichtwerte ergänzt.

Mehr erfahren:
studio.benq.com

Änderungen vorbehalten – Letzte Änderung am 27.04.2023

TECHNISCHE DATEN

	EAN Code
	Artikel Nr.
	Garantie
Beleuchtung	Lichtquelle Dual Color LED
	Farbwiedergabeindex (CRI) Ra≥95
	Leuchtdichte Zentrale Beleuchtungsstärke 930lux (Höhe 45cm)
	Beleuchtungsstärke (bei 500 Lux) 60cm x 30cm
	Produktfarbe Silber
	Materialien Aluminiumlegierung, PC / ABS
	LED-Farbe warmes Weiß, kaltes Weiß
	LED-Lebensdauer 50.000 Stunden
	Kelvin (Farbtemperatur) 2700K~6500K
Stromversorgung	Stromeingang 5V, 1A USB Port
	Stromverbrauch 5 Watt (Max.)
	Energieversorgung USB
Abmessung und Gewicht	Maße(H x W x D cm) Lamp : 45 x 9 x 9.2 / Controller : 7.4 x 7.4 x 3.2
	Nettogewicht (kg) 0.68
	Bruttogewicht (kg) 1.33
	USB-Kabel Länge 150cm
	Monitor-Kompatibilität (Dicke) 0.4"- 1.2" (1.01cm - 3.05cm)
Zertifikate	Internationale Sicherheitszertifikate
	    
	Compliant Europe-CE US FCC IEC / TR62778 IEEE PAR1798 Compliant

Mehr erfahren:
studio.benq.com

Änderungen vorbehalten – Letzte Änderung am 27.04.2023