

# BENQ SCREENBAR HALO 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.

Das platzsparende „One-touch“ Wireless Controller macht die Monitor Lampe noch benutzerfreundlicher. Das Bedienfeld ist zugunsten eines übersichtlichen und aufgeräumten Arbeitsplatzes in Richtung des Benutzers ausgerichtet.

## PRODUKT HIGHLIGHTS

- Ausgewogenes Design für eine optimale Ausleuchtung des Schreibtischs – ohne störende Lichtreflexionen auf dem Display des Monitors.
- Über den Wireless Controller können Helligkeit und Farbtemperatur in über 100 Stufen optimal an deine Bedürfnisse angepasst werden. Störende Kabel und externe Schalter werden nicht mehr benötigt und es wird kein Platz auf dem Schreibtisch verschwendet.
- Der patentierte Clip in Kombination mit dem Wireless Controller machen es möglich: ScreenBar Halo kann auch an Curved-Monitoren zwischen 1000-1800R genutzt werden.

EAN Code: 471 8755 086 17 5  
Produktnummer: 9H.W49WT.ES3

Änderungen vorbehalten – Letzte Änderung am 27.04.2023





## DAS IDEALE LICHT-SZENARIO FÜR DEINEN SCHREIBTISCH

Ein optischer Diffusor mit integriertem Lampenschirm ermöglicht eine gleichmäßige Ausleuchtung eines sehr großen Streubereichs und sorgt dabei für eine weiche und beruhigende Lichtwirkung. Helligkeit und Farbtemperatur der Front- und Hintergrundbeleuchtung können jeweils stufenweise eingestellt werden.

## AUTOMATISCHES DIMMEN

Der Lichtsensor der ScreenBar Halo stimmt die Leuchtintensität der Lampe optimal auf die Umgebungslicht-Verhältnisse ab. So erreicht die Lampe Lichtstärken von bis zu 500 Lux.

## FRONT- UND BACKLIGHT

Das neue patentierte Design basiert auf einer um 16,5° geneigten, lichtdurchlässigen Linse in Kombination mit einer lichtabsorbierenden, dämmenden Baumwollstruktur. Damit leuchtet die ScreenBar Halo deinen Schreibtisch während der gesamten Bildschirmarbeit und unter verschiedenen Lichtverhältnissen vollständig aus. Zugleich werden störende Lichtreflexionen auf der Bildschirmoberfläche eliminiert.

## SETZE DEINEN ARBEITSPLATZ INS RICHTIGE LICHT

Intelligente Umgebungslicht-Sensoren stellen eine Lichtstärke von 500 Lux sicher. Das überarbeitete patentierte Design reduziert Lichtreflexionen auf der Bildschirmoberfläche. Das neue Backlight der ScreenBar Halo gleicht den Kontrast zwischen Bildschirm und der Umgebungslichtverhältnisse perfekt aus.

Mehr erfahren:  
[studio.benq.com](https://studio.benq.com)

Änderungen vorbehalten – Letzte Änderung am 27.04.2023



## TECHNISCHE DATEN

EAN Code	471 8755 08617 5
Artikel Nr.	9H.W49WT.ES3
Garantie	2 Jahre

### Beleuchtung

Lichtquelle	Dual Color LED
Farbwiedergabeindex (CRI)	Ra≥95
Leuchtdichte	Zentrale Beleuchtungsstärke 800lux (Höhe 45cm)
Beleuchtungsstärke (bei 500 Lux)	63cm x 40cm
Produktfarbe	Grau
Materialien	Aluminiumlegierung, PC / ABS
LED-Farbe	warmes Weiß, kaltes Weiß
LED-Lebensdauer	50,000 Stunden
Kelvin (Farbtemperatur)	2700K~6500K
Zubehör (optionales Zubehör)	Webcam-Zubehör

### Stromversorgung

Stromeingang	5V, 1.3A USB Port
Stromverbrauch	6.5 Watt (Max.)
Energieversorgung	Lampe : USB / Controller : 3 AAA-Batterien (im Lieferumfang enthalten)

### Abmessung und Gewicht

Maße(H x W x D cm)	Lampe: 50 x 9.5 x 9.7 / Controller: 7.4 x 7.4 x 3.8
Nettogewicht (kg)	0.8
Bruttogewicht (kg)	1.56
USB-Kabel Länge	150cm
Monitor-Kompatibilität (Dicke)	Flach: 0.7cm - 6cm (0.3" - 2.4") / Gebogen: 1.6 - 3.8cm (0.6" - 1.5")

### Zertifikate

Internationale Sicherheitszertifikate	 IEEE PAR 1789	 IEC/EN 62471 IEC/TR 62778	
	   		

Mehr erfahren:  
[studio.benq.com](http://studio.benq.com)

Änderungen vorbehalten – Letzte Änderung am 27.04.2023

