

DATENBLATT LEUCHE WELLE



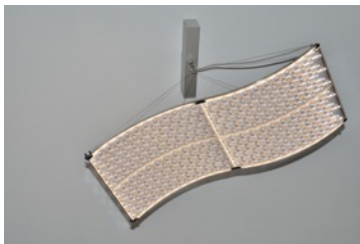
Mit ihren eleganten Bögen zeigt die Leuchte WELLE den Schwung einer kleinen Welle. Der filigrane Rahmen aus Edelstahl macht die Erscheinung leicht und schwebend. Die fast unsichtbare Aufhängung lässt die Leuchte wie schwerelos im Raum ihr Licht verbreiten. Die zwei LED Flächenmodule strahlen ein gleichmäßiges Licht flächenförmig ab. Die Leuchte wirft keinen direkten Schatten. Die beiden LED

Leuchtmodule erreichen zusammen einen Lichtstrom von 2400 Lumen, sehr gut geeignet für die Grundausleuchtung eines mittelgroßen Raumes. Die Lichtfarbe warmweiß 3000K sorgt für eine angenehme Atmosphäre. Eine Auswahl an Steuergeräten ermöglicht es, die Leuchte noch energieeffizienter zu betreiben, sie kann bei Bedarf auch gedimmt werden.

TECHNISCHE DETAILS	
Design und Herstellung	Dietmar Tappe
Material des Trägergestells	Edelstahl
Lichtverteilung	gleichförmig
Lichtstrom	2400 Lumen
Lichtfarbe	Warmweiß 3000K
Farbwiedergabe	LED CRI >85
Leuchtmodule	2 x 9,8W
Energieklasse	Diese Leuchte enthält eingebaute LED Leuchtmodule der Energieklasse A++ , die Lampen in der Leuchte können nicht ausgetauscht werden
Lebensdauer	50000h
Betriebsgerät	dimmbar über Taster, Ausgang 24V
Stromverbrauch	21.56KWh/1000h
Spannung	230V
Gewicht	< 1350g
Abmessungen	L: 785mm , B:300mm , H: 90mm

Dietmar Tappe

T/0911 2558 1078 F/0911 2558 1079
 Humboldtplatz 8 90459 Nürnberg
www.revolite.de



DETAILS HÄNGELEUCHE WELLE

AUFHÄNGUNG

Die Leuchte wird mit dünnem Drahtseil aufgehängt, das an den vier äusseren Ecken des Edelstahlträgers befestigt ist. Oberhalb der Leuchte sind die Seile an einem zentralen Punkt durch einen Karabinerhaken zusammengefasst. Die Höhe von der Leuchte bis zur Aufhängung beträgt ca. 50cm.

Befindet sich an der Decke schon eine Aufhängevorrichtung, hängen Sie hier den Karabiner ein, andernfalls montieren Sie einen Haken oder eine geeignete Vorrichtung, um die Leuchte an der Decke aufzuhängen.

Die 24V Stromversorgung wird durch eine transparente Leitung hergestellt, sie läuft parallel zu einem der schrägen Drahtseile.

Je nach gewählter Aufhängung (mit Box oder direkt) befindet sich das 24V Netzgerät entweder in der mitgelieferten Alubox oder kann z.B. in oder neben der Wand-Verteilerdose montiert werden. **Die Leuchte darf nie direkt mit der 220V Spannung verbunden werden, sonst werden die LEDs zerstört!**

INSTALLATION

Lassen Sie die fachgerechte Installation bitte durch Ihren zugelassenen Elektroinstallateur durchführen.

DIMMEN

Die Leuchte hat einen Lichtstrom von 2400 Lumen. Damit wird ein mittelgroßer Raum sehr gut ausgeleuchtet. Durch dimmen kann die Helligkeit an die jeweiligen Vorstellungen und Bedürfnisse sowie die Lichtsituation im Raum angepasst werden.


Wenn Sie am Anschluß zur Leuchte über ein dreiadriges Kabel verfügen, kann das 24V Energieversorgungsgerät über einen Taster (statt normalen An/Aus Schalter) gesteuert werden. Einmaliger Tastendruck schaltet die Leuchte ein, der zweite Druck schaltet aus. Anhaltender Druck regelt die Lichtstärke herunter oder nach dem Loslassen mit dem zweiten anhaltendem Druck wieder hoch.


Verfügt der Anschluß zur Leuchte über ein fünfadriges Kabel, kann das Energieversorgungsgerät über den separaten 10V Steuereingang geregelt werden. Hier ist ein spezielles Drehpotentiometer als Schalter in der Schalterdose nötig.

PFLEGE


Eine besondere Pflege der Leuchte ist nicht notwendig. Eventuell auf den Modulen abgelagerter Staub kann mit einem weichen Tuch entfernt werden. Eine feuchte Reinigung ist nicht nötig. Vermeiden Sie es bitte, die Module mit der bloßen Hand zu berühren, eventuell hinterlassene Fingerabdrücke können das Lichtbrechungsverhalten der Moduloberfläche verändern und sind dann bei eingeschaltetem Licht sichtbar.

revolite WELLE
10.14.2.30.1

 Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen.

 LED
Text

Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden

874/2012 

Für weitere Informationen stehe ich gern zur Verfügung. Hier finden Sie die Kontaktdaten:

Dietmar Tappe
T/0911 2558 1078 F/0911 2558 1079
Humboldtplatz 8 90459 Nürnberg
www.revolite.de

UNSERE INFORMATIONS- UND RÜCKNAHMEPFLICHTEN NACH DEM ELEKTROGESETZ (ELEKTROG)



Symbol auf Elektro- und Elektronikgeräten

VERBRAUCHERHINWEISE

Das Symbol des durchgestrichenen Mülleimers besagt, dass dieses Elektro- bzw. Elektronikgerät am Ende seiner Lebensdauer nicht im Hausmüll entsorgt werden darf. Zur Rückgabe stehen in Ihrer Nähe kostenfreie Sammelstellen für Elektro- und Elektronikaltgeräte zur Verfügung. Die Adressen erhalten Sie von Ihrer Stadt- bzw. Kommunalverwaltung. Das Elektrogesetz regelt, dass Elektro- und Elektronik-Altgeräte getrennt gesammelt und umweltfreundlich entsorgt werden. In den Geräten stecken viele wertvolle, aber auch umweltschädliche Stoffe. Diese können und sollten nicht einfach weggeworfen werden. Ziel ist es, seltene Metalle zurückzugewinnen und die Umwelt vor dem Eintrag von Schadstoffen zu schützen. Darüber hinaus soll die illegale Ausfuhr von Elektro-Altgeräten ins Ausland unterbunden werden.

<http://www.bmub.bund.de/service/buergerforum/haeufige-fragen-faq/faq-elektrog/>