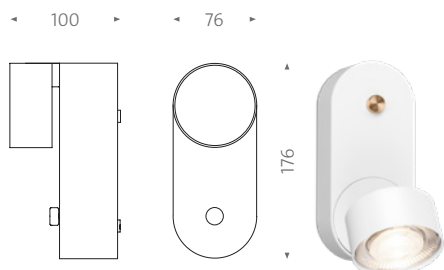


LED

wittenberg 4.0 WANDLEUCHTE **wi4-ab-10v-2-d2w**

Die ovale Wandleuchte der wittenberg 4.0 Serie kann je nach Bedarf horizontal oder vertikal montiert werden. Der Messing-Drehknopf am Gehäuse ermöglicht stufenlose, flackerfreie Warmton-Dimmung. Diese kombiniert abnehmende Beleuchtungsintensität mit gradueller Farbtemperaturverschiebung. Die Oberfläche ist standardmäßig weiß matt (RAL 9016) oder schwarz matt (RAL 9005) pulverbeschichtet. Optional kann der Strahler mit Lichtkopf und Drehteller in den Oberflächen chrom oder messing ausgewählt werden. Individuelle Sonderleuchten fertigt mawa auf Anfrage. Mit dem umfangreichen Zubehör – Wechseloptiken, LSD-Spezialdiffusoren, Wabenraster und Shutter – lassen sich Abstrahlwinkel und Lichtlenkung fein abstimmen. Ein Bajonettverschluss fixiert den Lichtkopf am Gehäuse und ermöglicht einen schnellen partiellen Austausch.

- weiß matt (RAL 9016) / Drehknopf messing
- schwarz matt (RAL 9005) / Drehknopf messing
- weiß matt (RAL 9016) / chrom / Drehknopf chrom
- weiß matt (RAL 9016) / messing / Drehknopf messing
- schwarz matt (RAL 9005) / chrom / Drehknopf chrom
- schwarz matt (RAL 9005) / messing / Drehknopf messing



3000–1800K
dim 2 warm

wi4-ab-10v-2-d2w

Design: Jan Dinnebieer, mawa

Aluminiumgehäuse pulverbeschichtet,
Kopf 365° dreh- und 90° schwenkbar

LED Modul dim2warm:

1 × LED, 12 W, Ra > 95 (typ. 97)

Lichtfarben / Lichtstrom: 1800–3000 K / 1045 lm,

Lebensdauer dim2warm-LED:

L80 (10 k) > 50.000 h (IES LM-80 / TM-21)

Sonderlichtfarben und

Schutzart: IP20

Wechseloptiken mit Abstrahlwinkel:

12°, 24°, 38° (mittels Saugheber oder Silikonpad austauschbar)

dimmbar via Drehpotentiometer am Gehäuse,
der Drehdimmer trennt die Leuchte nicht vom
Netz, Stand-by Betrieb (0,5W)

Gewicht: 750 g

Produktserie bauartgeprüft durch  DEKRA

LVK auf mawa-design.de unter Leuchten

Product Information

mawa®

LED

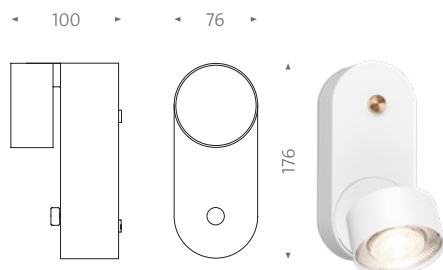
wittenberg 4.0 WALL LIGHT **wi4-ab-10v-2-d2w**

The oval wall light of the wittenberg 4.0 series can be mounted horizontally or vertically as desired. A rotating knob on the housing permits continuous and flicker-free, warm-tone dimming. This light combines a reduction in illumination intensity with a gradual color temperature shift.

The surface is powder-coated white matt (RAL 9016) or black matt (RAL 9005) as standard. Optional surface-finishes in chrome or brass can be chosen to finish the light and spot head. Production of individual custom lights on request.

With the extensive selection of accessories – interchangeable optics, LSD-special diffusers, honeycombs and shutters – the beam angle and light control can be finely adjusted. A bayonet catch fastens the light head in the housing and allows for quick partial exchange.

- white matt (RAL 9016) / brass rotary knob
- black matt (RAL 9005) / brass rotary knob
- white matt (RAL 9005) / chrome / chrome-plated rotary knob
- white matt (RAL 9016) / brass shiny / brass rotary knob
- black matt (RAL 9005) / chrome / chrome-plated rotary knob
- black matt (RAL 9005) / brass shiny / brass rotary knob



3000–1800K
dim 2 warm

wi4-ab-10v-2-d2w

Design: Jan Dinnebier, mawa

Aluminium housing powder-coated,

Spotlight 365° rotatable and 90° tiltable

LED module dim2warm:

1 × LED, 12 W, Ra > 95 (typ. 97)

Light color / luminous flux: 1800–3000 K / 1045 lm,

Life time LED dim2warm:

L80 (10 k) > 50.000 h (IES LM-80 / TM-21)

special light colors and

Schutzart: IP20

Exchangeable lenses with beam angle:

12°, 24°, 38° (exchangeable by means of vacuum cup or silicone pad)

dimming via rotary potentiometer on the housing, the rotary dimmer does not disconnect the luminaire from the mains, stand-by operation (0.5W)

Weight: 750 g

Product series type approved by 

LDC on mawa-design.de under Lighting