

Produktinformation

LED

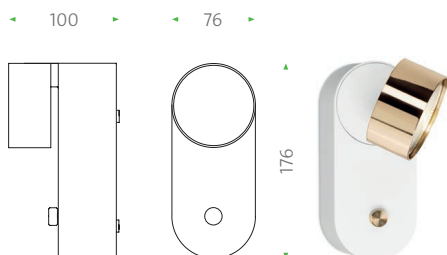
wittenberg 4.0 WANDLEUCHE **wi4-ab-10v-d2w**

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. Das pulverbeschichtete Aluminiumgehäuse ist standardmäßig in schwarz oder weiß erhältlich. Auf Wunsch kann der Strahlerkopf in messing glänzend ausgeführt werden.

Alle Modelle der 4. Generation überzeugen mit kompakter Bauform, filigranen Wandungsstärken und dem Verzicht auf sichtbare Kabel und Schrauben. Hohe Lichtleistung und exzellente Farbwiedergabe ermöglichen den vielfältigen Einsatz dieser Serie. Die werkzeuglos wechselbare Optik ist in drei Abstrahlwinkeln erhältlich. Sie prägt die Gestaltung des neuen Lichtkopfes, der wie gewohnt 90° schwenk- und 365° drehbar ist. Umfangreiches, handhabungsfreundliches Zubehör erweitert zusätzlich den Individualisierungsspielraum.

- weiß matt (9016)
- weiß matt, Strahlerkopf messing glänzend (9016me)
- schwarz matt (9005)
- schwarz matt, Strahlerkopf messing glänzend (9005me)



mawa®




3100–1850 K
dim 2 warm

wi4-ab-10v-d2w

Design: Jan Dinnebier, mawa engineering

Kopf 365° dreh- und 90° schwenkbar,

LED, 17W, 450mA, CRI typ.92,

Lichtfarben: warmdimm 1850–3100K,

Lichtstrom: 970lm,

weitere Lichtfarben auf Anfrage

Wechseloptiken mit Abstrahlwinkel:

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

LED Lebensdauer > 50 000Std., EEL = A++–A

wi4-ab-10v-d2w-3: dimmbar 1–10 V

Gewicht: 750g

Baureihen geprüft durch 

LVK auf www.mawa-design.de unter Produkte

Product Information

LED





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

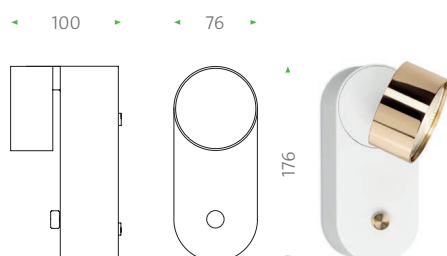
The oval wall light of the wittenberg 4.0 series can be mounted horizontally or vertically as desired. A rotating brass knob on the housing permits continuous and flicker-free, warm-tone dimming. This light combines a reduction in illumination intensity with a gradual color temperature shift. The powder-coated aluminum housing is available as standard in black or white. On request, the spot-head can be finished in polished brass.

All models of the 4th generation impress with their compact shape, delicate wall thickness, and lack of visible cables or screws.

High luminous intensity and excellent color rendering permits a wide range of uses for this series. The lens is available in three beam angles and can be changed simply without the need for tools. The lens shapes the design of the new spot-head, which as expected, swivels 90° and rotates 365°.

A comprehensive range of user-friendly accessories further increases the possibilities for individual implementation.

-  white matt (9016)
-  white matt, spotlight high-gloss brass (9016me)
-  matt black (9005)
-  matt black, spotlight high-gloss brass (9005me)



wi4-ab-10v-d2w

design: Jan Dinnebier, mawa engineering
spotlight 365° rotatable and 90° tiltable,

LED, 17W, 450mA, CRI typ.92,

light color: warmdim 1850K – 3100K,

luminous flux: 970lm,


exchangeable lenses with beam angle

12°, 24°, 38° exchangeable by a silicone pad,

LED life time > 50 000 h, EEL=A++-A

wi4-ab-10v-3 dimmable 1-10 V

weight: 750g

Series examined by  **DEKRA**

LDC on www.mawa-design.de under Products

wittenberg 4.0

KOMPONENTEN / ZUBEHÖR COMPONENTS / ACCESSORIES



Strahlerkopf mit LED-Einheit
Lichtfarben / Lichtstrom / CRI
spotlight with LED-unit
light colors / luminous flux / CRI

2700 K / 1100lm / CRI typ. 92
3000 K / 1200lm / CRI typ. 92
4000 K / 1350lm / CRI typ. 92

Sonderlichtfarben
special light colors
High CRI typ. 98
warmdimm 1850K – 3100K
warmdim **wi4-d2w**

Linseneinheit
lens unit

spot 12°
wi4-li-12°

medium 24°
wi4-li-24°

flood 38°
wi4-li-38°

Wabenraster schwarz
honeycomb black
wi4-wa-s

Abblendring
shutter

19 mm **wi4-sh-s**

38 mm **wi4-sh-m**

76 mm **wi4-sh-l**

76 mm asymmetrisch **wi4-sh-las**



Dimmoptionen
dimming options

dimmbar 1–10V -3

dimmable 1–10V

dimmbar DALI -4

DALI dimmable

dimmbar Phasenabschnitt -5

trailing edge dimmable

dimmbar Phasenan- und -abschnitt -7

trailing and leading edge dimmable

Silikonpad
silicone pad
wi4-sp

Skulpturenlinse
zur elliptischen
Lichtverteilung
sculpture lens
for elliptical
light distribution
wi4-vl-sk

LSD Aufweitungsversatz
LSD lighting shape diffusor
30° **wi4-vl-30°**
60° **wi4-vl-60°**

