

Produktinformation



warnemünde AUFBAULEUCHE WM 23

Die »warnemünde« ist eine kompakte LED Aufbau-
leuchte für Trocken-oder Massivdecken mit
integriertem LED-Konverter.

Unser patentgeschützter O-Ring-Verschluss
ermöglicht ein Gehäusedesign, das vollkommen
ohne Schrauben auskommt.

Verfügbar in verschiedenen Oberflächen kann die
in höchster Präzision und in klaren Formen
gestaltete Leuchte sogar in Bereichen verwendet
werden, die einen IP 54 Schutz erfordern.

Dank ihres integrierten Konverters ist die **wm 23**
ideal geeignet für Situationen in denen ein externer
Konverter nicht verwendet werden kann.



Farben:

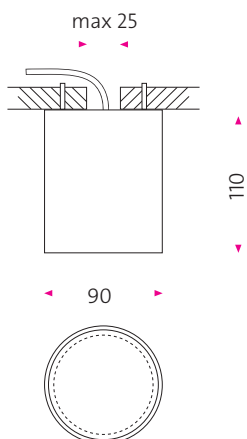


chrom glänzend (c)



pulverbesch. RAL 9016 weiß matt (RAL 9016)

weitere RAL-Farben auf Anfrage



wm 23

Design: Marco Schölzel, mawa design

LED Aufbauleuchte Ø 90 mm, H 110 mm

11 W, 2700 K, 500 mA, CRI > 90, IP 54

(Der Schutzgrad der Leuchte wird nur bei
Montage auf einer ebenen Oberfläche

erreicht.), Abstrahlwinkel 90°,

LED Lichtstrom 800 lm,

LED-Lebensdauer > 50000 Std

inkl. Konverter TCI BMU, 500mA,

Phasen-/abschnitt dimmbar, EEL = A++ – A

► DEKRA Bauart geprüft

Gewicht: 600 g

Product Information



warnemünde

SURFACE-MOUNTED LIGHT **wm 23**

The »warnemünde« is a compact LED surface-mounted light for dry or massive construction ceilings with integrated LED converter.

Our patented O-Ring seal permits a housing without screw connections; IP54.

The luminaire, designed with maximum precision and clean contours, and available in various surface finishes, can also be installed in locations needing an IP54 certification. Thanks to its integrated converter, the **wm 23** is ideal for situations in which an external converter can't be installed.



colors:

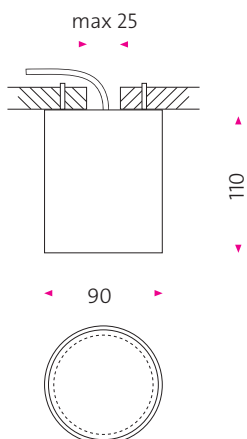


polished chrome (c)



powder-coated RAL 9016 white matt (RAL9016)

other RAL colors available on request



wm 23

Design: Marco Schölzel, mawa design

LED surface mounted light Ø 90 mm, H 110 mm

11 W, 2700 K, 500 mA, CRI > 90, IP 54

(The protection degree of the light is only maintained when mounted on a level surface.)

angle 90°, LED luminous flux 800 lm,

LED-lifetime > 50000 Std, including converter

TCI BMU, 500mA, leading and trailing edge

dimnable, EEL = A⁺⁺ – A

► DEKRA type approved

weight: 600 g