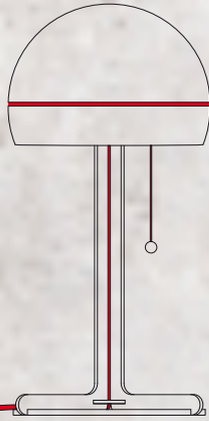


# b100 BASIC

Ambientleuchte

**COXALI**  
CONCRETE DAYLIGHT®



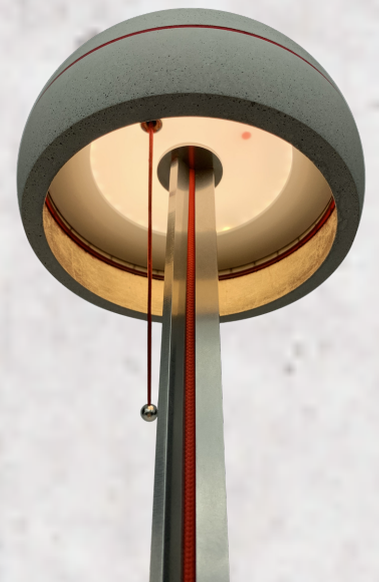
## MATERIAL

Leuchtschirm  
Blattgold  
Verbindung Module  
Leuchtenfuß  
Lichtring

Beton, modular, pur//durchgefärbt  
unteres Modul, innen  
Neodymmagnete  
Edelstahl  
Acryl

## LEUCHTMITTEL

LED-Panel	fest verbaut
Spannung Netzteil - in	230 V AC, 50/60 Hz
Spannung Netzteil - out	27 - 42 V DC
Strom Netzteil - out	300 mA
Effizienz Netzteil	85%
Bemessungsleistung	15 W
Wirkleistung-Leistung	12,5 W
Scheinleistung	12,5 W
Lichtstrom	1.100 lm
Candela	411
Farbwiedergabeindex	CRI >90
Farbtemperatur	2.600 - 4.000 K, einstellbar
Abstrahlwinkel	110°
Oberflächentemperatur	35°C
Kühlkörpertemperatur	40°C
Lebensdauer	30.000 h (L70/B10)
Schaltzyklen	30.000
Schalter	Zugschalter
Energieeffizienzklasse,	EEC A+
Dimmbar	Nein



## SCHUTZ

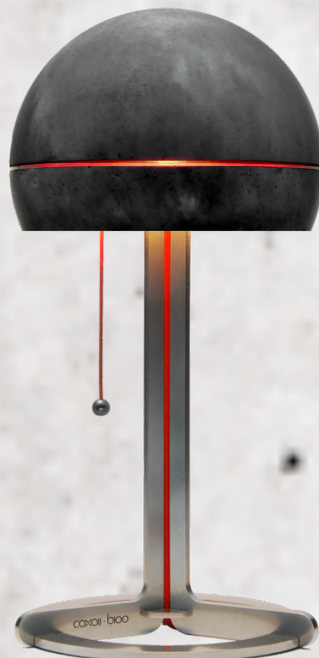
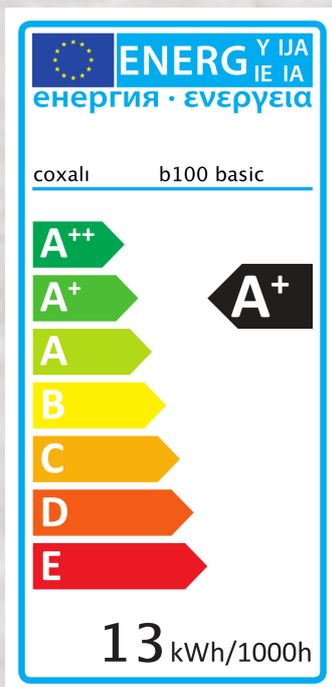
Schutzart LED-Panel	IP42
Schutzart Leuchte	IP20
Schutzklasse Fuß	I
Schutzklasse Leuchte	III
Schlagschutz	IK00
Umgebungsfeuchtigkeit	10 - 95% RH
Umgebungstemperatur	-20°C - +40°C

## MAßE

Durchmesser Shell	175 mm
Durchmesser Fuß	175 mm
Höhe:	360 mm
Kabel	2,5 m, Textilfinish
Gewicht	2,9 kg

Artikelcode

11.222.3b100.00



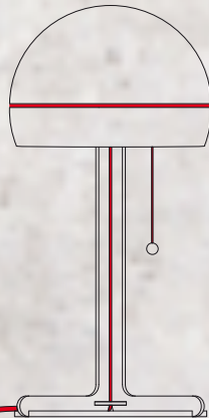
© 2021.2 • b100 BASIC

coxali • concrete daylight | Wagnergasse 30 | 99423 Weimar | Germany | www.coxali.de | info@coxali.de

# b100 CONTROL

Ambientleuchte

**COXALI**  
CONCRETE DAYLIGHT®



## MATERIAL

Leuchtschirm

Blattgold innen

Verbindung Module

Leuchtenfuß

Lichtring

Beton, modular, pur//durchgefärbt

unteres Modul

Neodymmagnete

Edelstahl

Acryl

## LEUCHTMITTEL

LED-Panel

Spannung Netzteil - in

Spannung Netzteil - out

Strom Netzteil - out

Effizienz Netzteil

Bemessungsleistung

Wirkleistung-Leistung

Scheinleistung

Lichtstrom

Candela

Farbwiedergabeindex

Farbtemperatur

Abstrahlwinkel

Oberflächentemperatur

Kühlkörpertemperatur

Lebensdauer

Schaltzyklen

Schalter

Energieeffizienzklasse,

Dimmbar

Dimmrange

TRIAC-Dimmer

fest verbaut

230 V AC, 50/60 Hz

27 - 42 V DC

300 mA

85%

15 W

12,5 W

12,5 W

1.100 lm

411

CRI >90

2.600 - 4.000 K, einstellbar

110°

35°C

40°C

30.000 h (L70/B10)

30.000

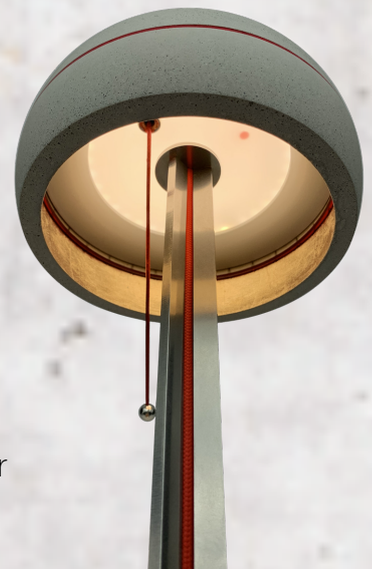
Zugschalter

EEC A+

Ja

20 - 100%

fest verbaut



**CASAMBI**

App Download:

Erhältlich im  
**App Store**

APP ERHÄLTlich BEI  
**Google Play**

SmartHome  
Netzwerk  
Steuerung

Ja  
Bluetooth®, Mesh  
CASAMBI®-App, Zugschalter

### SCHUTZ

Schutzart LED-Panel	IP42
Schutzart Leuchte	IP20
Schutzklasse Fuß	I
Schutzklasse Leuchte	III
Schlagschutz	IK00
Umgebungsfeuchtigkeit	10 - 95% RH
Umgebungstemperatur	-20°C - +40°C

### MABE

Durchmesser Shell	175 mm
Durchmesser Fuß	175 mm
Höhe:	360 mm
Kabel	2,5 m, Textilfinish
Gewicht	2,9 kg
Artikelcode	11.222.3b100.00



\* im ungedimmten Zustand

