

**Produktdatenblatt****Anwendung**

Wandleuchte · Innenleuchte mit eingebautem Netzteil für viele Beleuchtungsaufgaben im Innenbereich.

Lichtaustritt nach oben und unten.

**Produktbeschreibung**

Leuchtengehäuse aus Zinkdruckguss,

Oberfläche Edelstahl

Kristallglas, innen weiß

1 Leitungseinführung für

Netzanschlussleitung bis  $\varnothing$  10,5 mm

max.  $3 \times 1,5^{\square}$

Anschlussklemme 2,5 $^{\square}$

Schutzleiteranschluss

BEGA Ultimate Driver<sup>®</sup>

LED-Netzteil

220-240 V  $\sim$  0/50-60 Hz

DC 176-264 V

BEGA Thermal Switch<sup>®</sup>

Temporäre thermische Abschaltung zum

Schutz temperaturempfindlicher Bauteile

Schutzklasse I

– Sicherheitszeichen

– Konformitätszeichen

Gewicht: 0,7 kg

**Einschaltstrom**

Einschaltstrom: 7,8 A / 112  $\mu$ s

Maximale Anzahl Leuchten dieser Bauart  
je Leitungsschutzschalter:

B 10 A: 38 Leuchten

B 16 A: 61 Leuchten

C 10 A: 64 Leuchten

C 16 A: 102 Leuchten

**Lichttechnik**

Leuchtendaten für das Lichttechnische Berechnungsprogramm DIALux für Außenbeleuchtung, Straßenbeleuchtung und Innenbeleuchtung, sowie Leuchtendaten im EULUMDAT- und im IES-Format finden Sie auf der BEGA Website unter [www.bega.com](http://www.bega.com).

**Leuchtmittel**

Modul-Anschlussleistung 4 W

Leuchten-Anschlussleistung 5,2 W

Bemessungstemperatur  $t_a = 25^{\circ}\text{C}$

Umgebungstemperatur  $t_{a \text{ max}} = 40^{\circ}\text{C}$

**23 013.2 K3**

Modul-Bezeichnung 2x LED-0234/930

Farbtemperatur 3000 K

Farbwiedergabeindex CRI > 90

Modul-Lichtstrom 610 lm

Leuchten-Lichtstrom 263 lm

Leuchten-Lichtausbeute 50,6 lm/W

**23 013.2 K4**

Modul-Bezeichnung 2x LED-0234/940

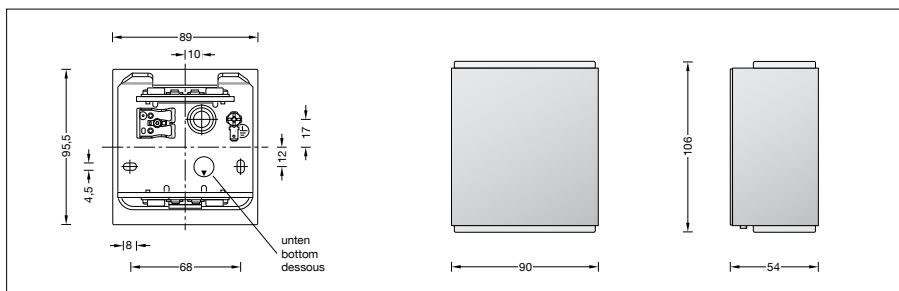
Farbtemperatur 4000 K

Farbwiedergabeindex CRI > 90

Modul-Lichtstrom 630 lm

Leuchten-Lichtstrom 272 lm

Leuchten-Lichtausbeute 52,3 lm/W

**Lebensdauer · Umgebungstemperatur**

Bemessungstemperatur  $t_a = 25^{\circ}\text{C}$

LED-Netzteil: > 50.000 h

LED-Modul: > 200.000 h (L 80 B 50)  
50.000 h (L 90 B 50)

Umgebungstemperatur max.  $t_a = 40^{\circ}\text{C}$  (100 %)

LED-Netzteil: 50.000 h

LED-Modul: 111.000 h (L 80 B 50)  
50.000 h (L 90 B 50)

**Bestellnummer 23 013.2**

LED-Farbtemperatur wahlweise 3000 K  
oder 4000 K

3000 K – Bestellnummer + **K3**

4000 K – Bestellnummer + **K4**

Oberfläche wahlweise

- Weiß
- Edelstahl
- Chrom

Kennziffer **.1**

Kennziffer **.2**

Kennziffer **.3**