

Produktdatenblatt**Anwendung**

LED-Leuchtmittel – dimmbar –
in funkgesteuerter Ausführung Zigbee 3.0
für den Einsatz in Leuchten mit konventionellem
Lampensockel E 14.

Ist das Leuchtmittel für den Einsatz im
Außenbereich vorgesehen, sollte die
Leuchte mindestens für die Schutzart IP 65
ausgewiesen sein.

Produktbeschreibung

Gehäusematerial: PC
Kolbenausführung: matt

Lichttechnische Daten

Nomineller Lichtstrom: 470 lm
Bemessungslichtstrom: 470 lm
Farbtemperatur: 2700 K
Lichtfarbe: warmweiß
Farbwiedergabeindex: CRI > 80

Elektrische Daten

Nennleistung: 5,3 W
Bemessungsleistungsaufnahme: 5,3 W
Nennspannung: 220-240 V ~ 50/60 Hz
Nominelle Stromstärke:
Nominelle Lebensdauer: 25.000 h
Bemessungslebensdauer: 25.000 h
Schaltzyklen bis Ausfall: 25.000
Anlaufzeit bis zur Erreichung von
60% des maximalen Lichtstroms: 1 s
Zündzeit: 0,5 s

Energieeffizienzklasse: F
Verbrauch: 5,3 kWh/1000 h
Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C

CE – Konformitätszeichen

Einrichtung

Die Stromversorgung des LED-Leuchtmittels
Zigbee 3.0 aktiviert die Suche nach Zigbee-
Netzwerken.

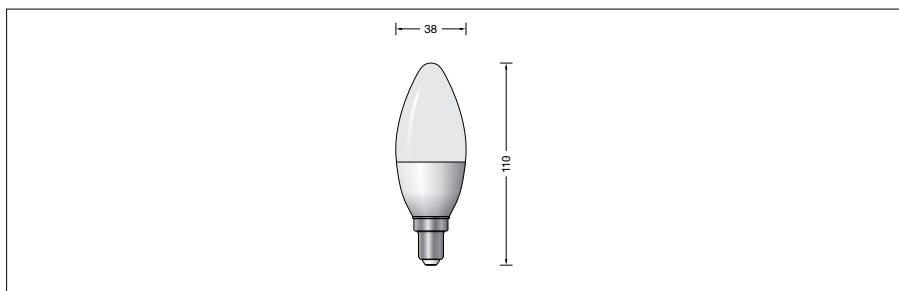
Eine Integration in jedes vorhandene Netzwerk
der Profile 3.0, Home Automation oder Light
Link ist realisierbar.

Der jeweilige Einrichtungsprozess ist abhängig
von dem bereits vorhandenen Gateway bzw.
Coordinator des jeweiligen Herstellers.

Der BEGA Smart Tower bietet in Verbindung
mit der App BEGA Smart ein derartiges Zigbee-
Netzwerk.

Auf Werkseinstellungen zurücksetzen

Das Leuchtmittel 6-mal in einem Intervall von
0,5 bis 2 Sekunden ein- und ausschalten.
Das erfolgreiche Zurücksetzen wird durch
zweimaliges Aufblinker des Leuchtmittels
bestätigt.



Bestellnummer 13 558