

**Produktdatenblatt****Anwendung**

LED-Leuchtmittel – dimmbar –  
in funkgesteuerter Ausführung Zigbee 3.0  
für den Einsatz in Leuchten mit konventionellem  
Lampensockel E 27.

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: 805 lm  
Bemessungslichtstrom: 805 lm  
Farbtemperatur: 2700 K  
Lichtfarbe: warmweiß  
Farbwiedergabeindex: CRI > 80

Elektrische Daten

Nennleistung: 9 W  
Bemessungsleistungsaufnahme: 9 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: 9 kWh/1000 h  
Umgebungstemperatur: -20°C bis +40°C  
**CE** – Konformitätszeichen

**Einrichtung**

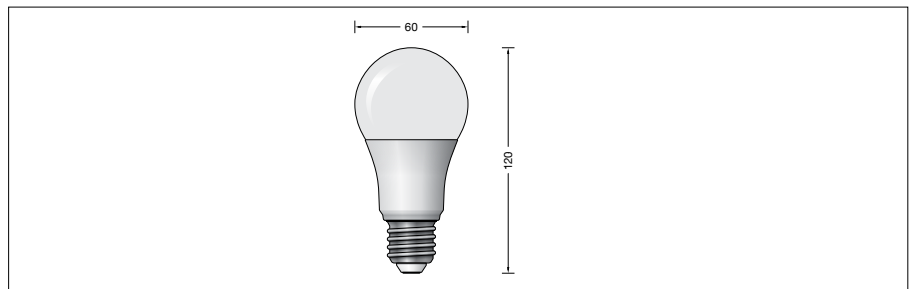
Die Stromversorgung des LED-Leuchtmittels  
Zigbee 3.0 aktiviert die Suche nach Zigbee-  
Netzwerken.

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 Aufblinken des Leuchtmittels  
bestätigt.

**Bestellnummer 13 555**