



## TECHNISCHE DATEN

### Elektrische Daten

Nennleistung	72,00 W
Nennspannung	220...240 V
Netzfrequenz	30...45 kHz
Betriebsfrequenz	30...45 kHz

### Maße & Gewicht

Länge	210.00 mm
Lochmaßabstand Länge	200,0 mm
Breite	40.00 mm
Breite (einschließlich runde Leuchten)	40.00 mm
Höhe	30.00 mm
Länge (einschließlich runde Leuchten)	30.00 mm
Produktgewicht	155,00 g

### Farben & Materialien

Gehäusematerial	Metall
-----------------	--------

### Temperaturen & Betriebsbedingungen

Umgebungstemperaturbereich	-15...+50 °C
Max. Gehäusetemperatur im Fehlerfall	110 °C
Zulässige rel. Luftfeuchte beim Betrieb	5...85 % <sup>1)</sup>

<sup>1)</sup> max. 56 d/y bei 85%

### Lebensdauer

EVG Lebensdauer	30000 h <sup>1)</sup>
-----------------	-----------------------

<sup>1)</sup> Bei max.  $T_c$  / 10% Ausfallrate

### Einsatzmöglichkeiten

Dimmbar	Nein
Maximale Leitungslänge EVG/Lampe REM	2.0 m / 1.0 m
Geeignet für Leuchten mit Schutzklasse	I

### Zertifikate & Standards

Prüfzeichen - Zulassung	CE / CQC
Schutzklasse	I
Schutzart	IP20

Energieeffizienzklasse	A3
EEL - Energieeffizienzklasse	A2







**LOGISTISCHE DATEN**

Lagertemperaturbereich	-40...+85 °C
------------------------	--------------

**Daten gemäß der Verordnung zur Energieverbrauchskennzeichnung EU 2019/2015**

Ähnliche Farbtemperatur	RANGE
-------------------------	-------

**DOWNLOADS**

DOWNLOADS	
	User instruction 590718_EAC QTz8
	PRODUKTDATENBLATT 502688_ECG lifetime - QUICKTRONIC non DIM
	Certificates 554891_EAC PT family
	Certificates CB Test Certificate CN42990
	Certificates EAEC N RU D-DE.MYu62.B.01155 20 20.03.2020-19.03.2025
	Declarations of conformity 504183_DoC QTz8

**VERPACKUNGSMITTEL**

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4008321863324	Unverpackt 1		155.00 g	
4008321863331	Versandschachtel 20	228 mm x 189 mm x 177 mm	3391.00 g	7.63 dm <sup>3</sup>

Die genannten Produktnummern beschreiben die kleinste bestellbare Mengeneinheit. Eine Versandeinheit kann mehrere Einzelprodukte beinhalten. Als Bestellmenge verwenden Sie bitte das Ein- oder Mehrfache einer Versandeinheit.

**Haftungsausschluss**

Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Vergewissern Sie sich, dass Sie immer den neuesten Stand verwenden.