

PRODUKTDATENBLATT

QTz8 1X18

QUICKTRONIC® QTz8 | EVG für T8/26 mm Stableuchtstofflampen



Anwendungsgebiete

- Public buildings
- Sports halls
- Strip lighting
- Suitable for luminaires of protection class I

Produktvorteile

- Compact housing
- Automatic restart after lamp replacement

Produkteigenschaften

- Supply voltage: 220...240 V
- Line voltage: 198...264 V
- Line frequency: 50 Hz | 60 Hz
- Energy Efficiency Index EEL: A2
- Number of lamp switching cycles: up to 3,500

TECHNISCHE DATEN

Elektrische Daten

Nennleistung	19,00 W
Nennspannung	220...240 V
Netzfrequenz	30...45 kHz
Betriebsfrequenz	30...45 kHz

Maße & Gewicht

Länge	150.00 mm
Lochmaßabstand Länge	140,0 mm
Breite	40.00 mm
Breite (einschließlich runde Leuchten)	40.00 mm
Höhe	28.00 mm
Länge (einschließlich runde Leuchten)	28.00 mm
Produktgewicht	100,00 g

Farben & Materialien

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

Temperaturen & Betriebsbedingungen

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

¹⁾ max. 56 d/y bei 85%

Lebensdauer

EVG Lebensdauer	30000 h ¹⁾
-----------------	-----------------------

¹⁾ 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
	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

VERPACKUNGSINFORMATIONEN

EAN	Verpackungseinheit (Stück pro Einheit)	Abmessungen (Länge x Breite x Höhe)	Bruttogewicht	Volumen
4008321863263	Unverpackt 1		100.00 g	
4008321863270	Versandschachtel 20	177 mm x 166 mm x 180 mm	2183.00 g	5.29 dm ³

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.