



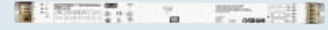
Quelle: © BMW AG



QUICKTRONIC® PROFESSIONAL QTP8 für T8-Leuchtstofflampen



QTP8 1x18, 36, 58



QTP8 2x18, 36, 58



QTP8 3x/4x18

Ihre Vorteile:

- EVG-Lebensdauer 100 000 Stunden*
- $t_c = 75 \text{ }^\circ\text{C}$
- Warmstart innerhalb 2 Sekunden
- Konstanter Lichtstrom zwischen $U_N = 198 \text{ V} \dots 264 \text{ V}$
- Flackerfreies Licht dank Hochfrequenzbetrieb
- Zuverlässige Lampenzündung zwischen $t_a = -25 \text{ }^\circ\text{C} \dots +55 \text{ }^\circ\text{C}$
- Geeignet für Leuchten der Schutzklassen I und II
- $EEL = A2$
- Automatische Sicherheitsabschaltung bei Lampendefekt
- Automatisches Wiedereinschalten nach Lampenwechsel
- Geeignet für Notbeleuchtung (Gleichstrombetrieb, 0 Hz)
- Combi-Wiring-Klemmen für manuelle und automatische Verdrahtung

* Für $t = 65 \text{ }^\circ\text{C}$ an t_c ; max. Ausfallrate von 10 %

QUICKTRONIC® PROFESSIONAL QTP8

Das Industrie-EVG von OSRAM.

MILLIONEN-
FACH
BEWÄHRT

SEE THE WORLD IN A NEW LIGHT

OSRAM



TECHNISCHE DATEN

Bei SK-I-Leuchten: Erdung über das EVG-Gehäuse mittels Zahnscheibe erforderlich (gem. EN 60598)
Bei SK-II-Leuchten: keine Erdung erforderlich

| Produkt-bezeichnung | Produkt-nummer | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------|---------------|-----------|-----------|-----|------|------|----|----|------|-----------|-----|----|----|-----|----|-----|
| QUICKTRONIC® PROFESSIONAL für T8-Leuchtstofflampen – 1-lampige Ausführung | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| QTP8 1x18/230-240 | 4008321131584 | 1xL 18 | 198...264 | 154...276 | >45 | 0,09 | 0,97 | 19 | 16 | 1300 | -25...+55 | 360 | 30 | 30 | 350 | 20 | 270 |
| QTP8 1x36/230-240 | 4008321131621 | 1xL 36 (L 38) | 198...264 | 154...276 | >45 | 0,16 | 0,96 | 35 | 32 | 3200 | -25...+55 | 360 | 30 | 30 | 350 | 20 | 270 |
| QTP8 1x58/230-240 | 4008321131669 | 1xL 58 | 198...264 | 154...276 | >45 | 0,25 | 0,98 | 55 | 50 | 5000 | -25...+55 | 360 | 30 | 30 | 350 | 20 | 310 |

Bei SK-I-Leuchten: Erdung über das EVG-Gehäuse mittels Zahnscheibe erforderlich (gem. EN 60598)
Bei SK-II-Leuchten: keine Erdung erforderlich

| Produkt-bezeichnung | Produkt-nummer | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|----------------|---------------|-----------|-----------|-----|------|------|-----|-----|--------|-----------|-----|----|----|-----|----|-----|
| QUICKTRONIC® PROFESSIONAL für T8-Leuchtstofflampen – 2-lampige Ausführung | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| QTP8 2x18/230-240 | 4008321131607 | 2xL 18 | 198...264 | 154...276 | >45 | 0,17 | 0,97 | 35 | 32 | 2x1300 | -25...+55 | 423 | 30 | 30 | 415 | 20 | 415 |
| QTP8 2x36/230-240 | 4008321131645 | 2xL 36 (L 38) | 198...264 | 154...276 | >45 | 0,31 | 0,98 | 71 | 64 | 2x3200 | -25...+55 | 423 | 30 | 30 | 415 | 20 | 415 |
| QTP8 2x58/230-240 | 4008321131683 | 2xL 58 | 198...264 | 154...276 | >45 | 0,45 | 0,98 | 110 | 100 | 2x5000 | -25...+55 | 423 | 30 | 30 | 415 | 20 | 415 |

Geeignet für Mutter-Tochter-Schaltung sowie Feuchtraumleuchten.

Bei SK-I-Leuchten: Erdung über das EVG-Gehäuse mittels Zahnscheibe erforderlich (gem. EN 60598)
Bei SK-II-Leuchten: keine Erdung erforderlich

| Produkt-bezeichnung | Produkt-nummer | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------|------------------|-----------|-----------|----|------|------|----|----|--------|-----------|-----|----|----|-----|----|-----|
| QUICKTRONIC® PROFESSIONAL für T8-Leuchtstofflampen – 3- bis 4-lampige Ausführung | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| QTP8 3x/4x18/230-240 | 4008321131706 | 3xL 18 4xL 18 | 198...264 | 154...276 | 43 | 0,26 | 0,99 | 56 | 48 | 3x1300 | -25...+55 | 423 | 40 | 30 | 415 | 20 | 490 |
| | | | | | | 0,32 | | 73 | 64 | 4x1300 | | | | | | | |



OSRAM System* Garantie

Bei einem gemeinsamen Einsatz „EVG und Leuchtstofflampe LUMILUX“ (ausgewählter Baureihen bzw. Typen) von OSRAM gibt OSRAM volle 5 Jahre Garantie auf Elektronische Vorschaltgeräte QUICKTRONIC® und volle 3 Jahre Garantie auf die Leuchtstofflampen LUMILUX®. Für die System* Garantie muss die Beleuchtungsanlage bei OSRAM registriert werden. Genaue Garantiebedingungen und Registrierung: www.osram.de/systemgarantie.