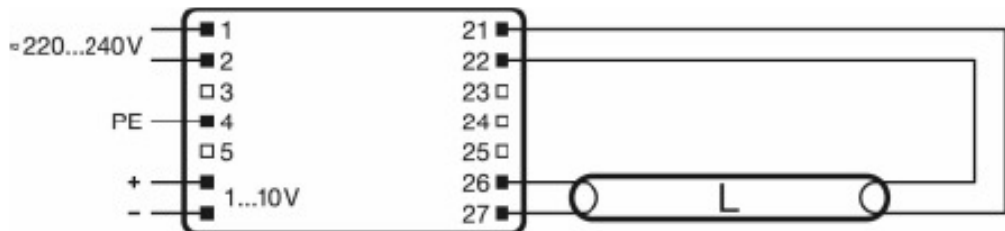


# QUICKTRONIC® INTELLIGENT T5 DIM

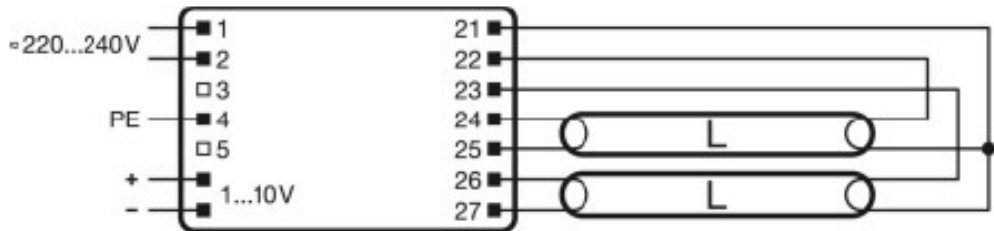
	QTi 1x14/24 DIM	QTi 1x21/39 DIM	QTi 1x28/54 DIM	QTi 1x35/49/80 DIM
10A (B)	17 x	17 x	17 x	12 x
16A (B)	28 x	28 x	28 x	19 x
	≤ 24 A	≤ 24 A	≤ 24 A	≤ 28 A
<b>T<sub>H</sub></b>	174 µs	174 µs	174 µs	224 µs

	QTi 2x14/24 DIM	QTi 2x21/39 DIM	QTi 2x28/54 DIM	QTi 2x35/49 DIM	QTi 2x35/49/80 DIM	QTi 3x14 DIM	QTi 4x14 DIM
10A (B)	12 x	8 x	8 x	8 x	5 x	12 x	8 x
16A (B)	19 x	13 x	13 x	13 x	9 x	19 x	13 x
	≤ 35 A	≤ 45 A	≤ 45 A	≤ 45 A	≤ 60 A	≤ 35 A	≤ 45 A
<b>T<sub>H</sub></b>	180 µs	204 µs	204 µs	204 µs	230 µs	180 µs	205 µs

QTi 1x14/24 DIM; QTi 1x21/39 DIM; QTi 1x28/54 DIM; QTi 1x35/49/80 DIM



QTi 2x14/24 DIM; QTi 2x21/39 DIM; QTi 2x28/54 DIM; QTi 2x35/49 DIM; QTi 2x35/49/80 DIM



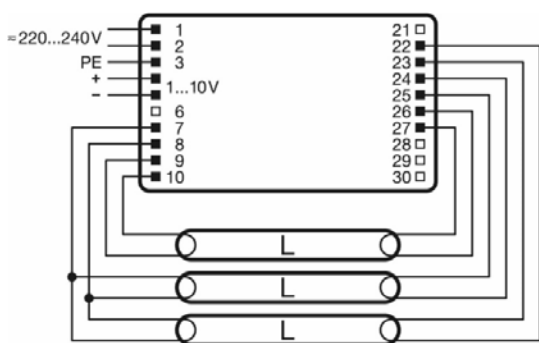
Max. permitted cable length between ECG and lamp: 1,5 m (PIN 21; 22), 1,0 m (PIN 24; 25; 26; 27)

(D) Max. Leitungslänge zwischen EVG und Lampe; Leitungslänge max.

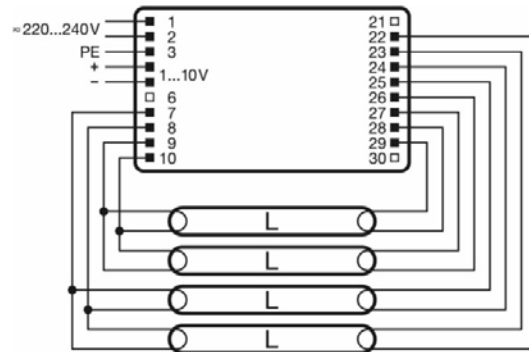
(RUS) Макс.длина кабеля между прибором и лампой

(KZ) Құрылғы мен шам арасындағы кабельдің максималды ұзындығы.

## QTi 3x14/24 DIM

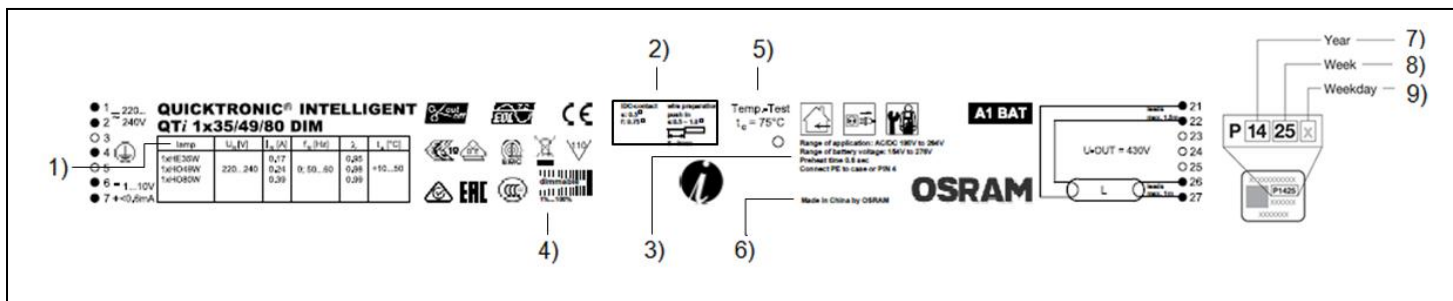


## QTi 4x14/24 DIM



Max. permitted cable length between ECG and lamp: 1,0 m

- (D) Max. Leitungslänge zwischen EVG und Lampe; Leitungslänge max.
- (RUS) Макс.длина кабеля между прибором и лампой
- (KZ) Құрылғы мен шам арасындағы кабельдің максималды ұзындығы.



(D) 1) Lampe; 2) Drahtvorbereitung; 3) Spannungsbereich AC/DC, Batteriespannungsbereich, Vorheizzeit, PE mit Gehäuse oder PIN 3/4 verbinden; 4) Dimmbereich; 5) Temperatur Testpunkt Tc; 6) Hergestellt in China; 7) Jahr; 8) Woche; 9) Wochentag (optional);

(RUS) 1) Лампа; 2) Подготовка кабеля 3) Область применения AC/DC. Соединить защитный проводник с корпусом или PE; ; 4) Диапазон регулирования; 5) Температурный тест; 6) Сделано в Китае; 7) Год; 8) Не-деля; 9) день недели (опционально)

(KZ) 1) Шам; 2) сымды дайындау; 3) Қолдану асы AC / DC. Қорапты қорғаңыш өткізгішін қосыңыз немесе PE; 4) реттеу диапазоны; 5) Температура тесті; 6) Қытайда жасалған; 7) Жыл; 8) Апта; 9) Жұмыс күндері (таңдаулы)

© Εισαγωγή & διάθεση: OSRAM AE. Λ. Αθηνών 31-33, 104 47 Αθήνα

© Производитель/Өндіруші: OSRAM GmbH, Марсель-Бройер-штрассе 6, 80807 Мюнхен, Германия. Импортер/Импорттаушы: ОАО «ОСРАМ» 214020 г. Смоленск/Смоленск Қ., ул. Индустримальная 9-А/Индустримальная қ., 9-А, тел.: +7 (4812) 62-86-00

© Forgalmazó: OSRAM a.s. Mo-i Fióktelepe, 1119 Bp., Fehérvári út 84/A

© Importer: OSRAM sp. z o.o., ul. Wiertnicza 117, 02-952 Warszawa

© İthalatçı: OSRAM Aydinlatma Tic. A.Ş., Nispetiye Mah., Başılk Sok., MM Plaza, No:3 K:2, Etiler Beşiktaş İstanbul, +90 212 306-9000

© OSRAM Romania SRL, Soseaua Bucuresti Nord Nr. 10, Global City Business Park, Cladirea O21, etaj 10, 077190 Voluntari, judetul Ilfov

© Производител: OSRAM GmbH, Доставчик: ОСРАМ ЕООД, 1505 София, бул. Ситняково 48, офис 604, +359 - (02) - 9712262

© Uvoznik: OSRAM d.o.o., Đorda Stanojevića 14, 11070 Beograd, Srbija

© Виробник: OSRAM GmbH, 80920 Мюнхен, Німеччина. Імпортер: ПІІ „ОСРАМ Україна“, вул. Димитрова, 5, 03150 Київ, Україна



05.03.15

OSRAM GmbH  
Steinerne Furt 62  
86167 Augsburg  
Germany  
[www.osram.com](http://www.osram.com)  
[www.osram.ru/EAC](http://www.osram.ru/EAC)