

## QUICKTRONIC PROFESSIONAL 5

## ЭПРА для ЛЛ 16 мм

Название продукта	Группа ламп	Номинальный ток	Потери мощности	Световой поток при 35 °С	Число горелок
QTP5 1X14...35	DULUX L 16 W HE	0.08 A	17.50 Вт	1500 лм	1
	DULUX L 22 W HE	0.11 A	24.00 Вт	2055 лм	1
	DULUX L 26 W HE	0.13 A	29.00 Вт	2470 лм	1
	DULUX L 28 W HE	0.13 A	28.50 Вт	2550 лм	1
	HE 13 W ES	0.075 A	15.00 Вт	1150 лм	1
	HE 14 W	0.08 A	16.00 Вт	1200 лм	1
	HE 19 W ES	0.10 A	22.00 Вт	1800 лм	1
	HE 21 W	0.11 A	24.00 Вт	1900 лм	1
	HE 25 W ES	0.12 A	27.00 Вт	2450 лм	1
	HE 28 W	0.14 A	31.00 Вт	2600 лм	1
	HE 32 W ES	0.15 A	34.00 Вт	3100 лм	1
	HE 35 W	0.17 A	38.00 Вт	3300 лм	1
	HE 35 W XT	0.17 A	38.00 Вт	3300 лм	1

Название продукта	Группа ламп	Номинальный ток	Потери мощности	Световой поток при 35 °С	Число горелок
QTP5 1X49	HO 45 W ES	0.22 A	49.00 Вт	4300 лм	1

## Сочетания ламп / ЭПРА

**OSRAM**

Название продукта	Группа ламп	Номинальный ток	Потери мощности	Световой поток при 35 °С	Число горелок
	HO 49 W	0.24 A	53.00 Вт		1
	HO 49 W	0.24 A	53.00 Вт	4300 лм	1

Название продукта	Группа ламп	Номинальный ток	Потери мощности	Световой поток при 35 °С	Число горелок
QTP5 1X80	DULUX L 80 W	0.38 A	86.00 Вт	6000 лм	1
	HO 73 W ES	0.35 A	79.00 Вт	6150 лм	1
	HO 80 W	0.38 A	86.00 Вт	6150 лм	1
	HO 80 W XT	0.38 A	86.00 Вт	6150 лм	1

Название продукта	Группа ламп	Номинальный ток	Потери мощности	Световой поток при 35 °С	Число горелок
QTP5 2X14...35	DULUX L 16 W HE	0.15 A	34.00 Вт	1500 лм	2
	DULUX L 22 W HE	0.21 A	48.00 Вт	2055 лм	2
	DULUX L 26 W HE	0.26 A	57.00 Вт	2470 лм	2
	DULUX L 28 W HE	0.26 A	56.00 Вт	2525 лм	2
	HE 13 W ES	0.13 A	28.00 Вт	1350 лм	2
	HE 14 W	0.14 A	30.00 Вт	1200 лм	2
	HE 19 W ES	0.185 A	42.00 Вт	1800 лм	2
	HE 21 W	0.20 A	45.00 Вт	1900 лм	2
	HE 25 W ES	0.24 A	54.00 Вт	2450 лм	2
	HE 28 W	0.26 A	60.00 Вт	2600 лм	2

## Сочетания ламп / ЭПРА

**OSRAM**

Название продукта	Группа ламп	Номинальный ток	Потери мощности	Световой поток при 35 °С	Число горелок
	HE 32 W ES	0.30 A	68.00 Вт	3100 лм	2
	HE 35 W	0.33 A	75.00 Вт	3300 лм	2
	HE 35 W XT	0.33 A	75.00 Вт	3300 лм	2

Название продукта	Группа ламп	Номинальный ток	Потери мощности	Световой поток при 35 °С	Число горелок
QTP5 2X49	HO 45 W ES	0.44 A	100.00 Вт	4300 лм	2
	HO 49 W	0.49 A	106.00 Вт		2
	HO 49 W	0.49 A	106.00 Вт	4300 лм	2

Название продукта	Группа ламп	Номинальный ток	Потери мощности	Световой поток при 25 °С	Световой поток при 35 °С	Число горелок
QTP5 3X14,4X14	HE 14 W	0.28 A	48.00 Вт	1200 лм	1350 лм	3
	HE 14 W	0.22 A	63.00 Вт	1200 лм	1350 лм	4