



POLAM-ELTA Sp. z o.o.

СВЕТОДИОДЫ
СВЕТОДИОДНЫЕ ИНДИКАТОРЫ
www.polamelta.com

Ал. Ерозолимске 202
02-486 Варшава, ПОЛЬША
тел. 22-837-22-07
факс 22-207-24-28
е-мейл: polamelta@polamelta.com.pl

СТАНДАРТНЫЕ ДИОДЫ (CQL-0XX)

№п/п	Тип	Длина волны	Цвет линзы	Светоотдача [мкд] мин макс	Угол освещения [градусы]	УФ [V]	ИК [mA] ток пит.
1.	CQL-036 (G)	525-530	диффузная зеленая		80	3,00-3,3	20
2.	CQL-026 (G)	525-530	зеленая прозрачная		60	3,00-3,3	20
3.	CQL-035 (Y)	590	желтая диффузионная		80	2,00-2,1	20
4.	CQL-035 S1 (Y)	590	желтая диффузионная		80	2,00-2,1	20
5.	CQL-035 S2 (Y)	590	желтая диффузионная		80	2,00-2,1	20
6.	CQL-025 (Y)	590	желтая прозрачная		60	2,00-2,1	20
7.	CQL-025 S1 (Y)	590	желтая прозрачная		60	2,00-2,1	20
8.	CQL-025 S2 (Y)	590	желтая прозрачная		60	2,00-2,1	20
9.	CQL-033 (R)	635	красная диффузионная		80	1,8-1,9	20
10.	CQL-033 S1 (R)	635	красная диффузионная		80	2,1-2,2	20
11.	CQL-033 S2 (R)	635	красная диффузионная		80	2,1-2,2	20
12.	CQL-023 (R)	635	красная прозрачная		60	1,8-1,9	20
13.	CQL-023 S1 (R)	635	красная прозрачная		60	2,1-2,2	20
14.	CQL-023 S2 (R)	635	красная прозрачная		60	2,1-2,2	20
15.	CQL-031 (O)	610	оранжевая диффузионная		80	1,9-2,00	20
16.	CQL-021 (O)	610	оранжевая прозрачная		60	1,9-2,00	20
17.	CQL-034 (B)	470	голубая диффузионная		80	3,00-3,3	20
18.	CQL-024 (B)	470	голубая прозрачная		60	3,00-3,3	20
19.	CQL-017/WA (RG)	635 525-530	белая диффузионная		80	2,00-2,1 3,00-3,3	20
20.	CQL-017/WK (RG)	635 525-530	белая диффузионная		80	1,8-1,9 3,00-3,3	20
21.	CQL-018/WA (RY)	635 590	белая диффузионная		80	2,00-2,1 2,00-2,1	20
22.	CQL-018/WK (RY)	635 590	белая диффузионная		80	1,8-1,9 2,00-2,1	20
23.	CQL-019/WA (GY)	525-530 590	белая диффузионная		80	3,00-3,3 2,00-2,1	20
24.	CQL-019H/WK (GY)	525-530 590	белая диффузионная		80	3,00-3,3 2,00-2,1	20
25.	CQL-010/WA (RGY)	635 525-530 590	белая диффузионная		80	2,00-2,1 3,00-3,3 2,00-2,1	20
26.	CQL-010/WK (RGY)	635 525-530 590	белая диффузионная		80	1,8-1,9 3,00-3,3 2,00-2,1	20
27.	CQL-010/WA (RGB)	635 525-530 470	белая диффузионная		80	2,00-2,1 3,00-3,3 3,00-3,3	20
28.	CQL-010/WK (RGB)	635 525-530 470	белая диффузионная		80	1,8-1,9 3,00-3,3 3,00-3,3	20

Внимание: Существует возможность выполнения двухцветных и трехцветных диодов во всех возможных цветовых комбинациях излучаемого цвета:

- красных $\lambda=630-635$ нм
- зеленых $\lambda=525-530$ нм
- желтых $\lambda=590$ нм
- оранжевых $\lambda=610$ нм
- голубых $\lambda=470$ нм

а также в версиях WA или WK