



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

ДИОДЫ Ф10 (CQL-2XX)

№п/п	Тип	Длина волны	Цвет линзы	Светоотдача [мкд] мин макс	Угол освещения [градусы]	УФ [V]	ИК [mA] ток пит.
1.	CQL-236 (G)	525-530	диффузная зеленая	1500-2000	80	3,00-3,3	20
2.	CQL-226 (G)	525-530	зеленая прозрачная	15000-18000	30	3,00-3,3	20
3.	CQL-235 (Y)	590	желтая диффузионная	650-850	80	2,00-2,1	20
4.	CQL-235 S1 (Y)	590	желтая диффузионная	1200-1400	80	2,00-2,1	20
5.	CQL-235 S2 (Y)	590	желтая диффузионная	1800-2000	80	2,00-2,1	20
6.	CQL-225 (Y)	590	желтая прозрачная	5000-6000	30	2,00-2,1	20
7.	CQL-225 S1 (Y)	590	желтая прозрачная	7000-9000	30	2,00-2,1	20
8.	CQL-225 S2 (Y)	590	желтая прозрачная	10000-11000	30	2,00-2,1	20
9.	CQL-233 (R)	635	красная диффузионная	650-850	80	1,8-1,9	20
10.	CQL-233 S1 (R)	635	красная диффузионная	1000-1200	80	2,1-2,2	20
11.	CQL-233 S2 (R)	635	красная диффузионная		80	2,1-2,2	20
12.	CQL-223 (R)	635	красная прозрачная	2500-3000	30	1,8-1,9	20
13.	CQL-223 S1 (R)	635	красная прозрачная	5000-6000	30	1,9-2,00	20
14.	CQL-223 S2 (R)	635	красная прозрачная	9000-11000	30	1,9-2,00	20
15.	CQL-231 (O)	610	оранжевая диффузионная	800-1000	80	1,9-2,00	20
16.	CQL-221 (O)	610	оранжевая прозрачная	3000-4000	30	1,9-2,00	20
17.	CQL-234 (B)	470	голубая диффузионная	800-1000	80	3,00-3,3	20
18.	CQL-224 (B)	470	голубая прозрачная	3000-4000	30	3,00-3,3	20
19.	CQL-2100 (W)	X	белая диффузионная	3500-4000	80	3,00-3,3	20
20.	CQL-2100-2 (W)	X	белая диффузионная	12000-14000	30	6,00-6,6	20
21.	CQL-2000 (W)	X	белая прозрачная	50000-60000	30	3,00-3,3	20
22.	CQL-2000-2 (W)	X	белая прозрачная	70000-75000	30	6,00-6,6	20
23.	CQL-217/WA (RG)	635	белая диффузионная	550-650	80	2,00-2,1	20
		525-530		1500-2000		3,00-3,3	
24.	CQL-217/WK (RG)	635	белая диффузионная	550-650	80	1,8-1,9	20
		525-530		1500-2000		3,00-3,3	
25.	CQL-218/WA (RY)	635	белая диффузионная	550-650	80	2,00-2,1	20
		590		800-1000		2,00-2,1	
26.	CQL-218/WK (RY)	635	белая диффузионная	550-650	80	1,8-1,9	20
		590		600-800		2,00-2,1	
27.	CQL-219/WA (GY)	525-530	белая диффузионная	1500-2000	80	3,00-3,3	20
		590		800-1000		2,00-2,1	
28.	CQL-219/WK (GY)	525-530	белая диффузионная	1500-2000	80	3,00-3,3	20
		590		600-800		2,00-2,1	
29.	CQL-210/WA (RGY)	635	белая диффузионная	550-650	80	2,00-2,1	20
		525-530		1500-2000		3,00-3,3	
30.	CQL-210/WK (RGY)	590	белая диффузионная	800-1000	80	2,00-2,1	20
		635		1500-2000		3,00-3,3	
31.	CQL-210/WA (RGB)	525-530	белая диффузионная	550-650	80	1,8-1,9	20
		635		1500-2000		3,00-3,3	
32.	CQL-210/WK (RGB)	470	белая диффузионная	600-800	80	3,00-3,3	20
		635		550-650		1,8-1,9	
		525-530		1500-2000		3,00-3,3	
		470		600-800		3,00-3,3	

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