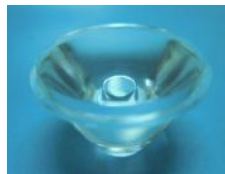


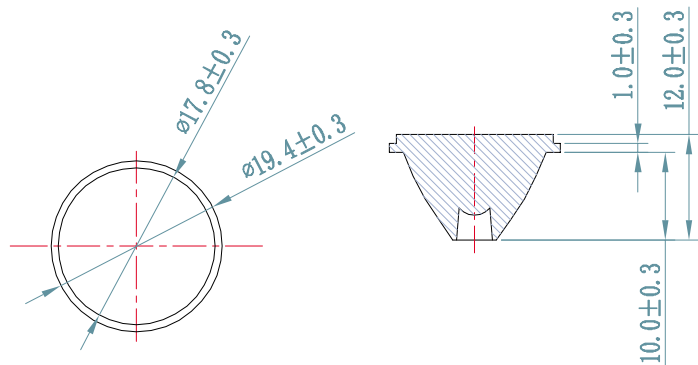
Оптика для светодиодов серии Cree XP



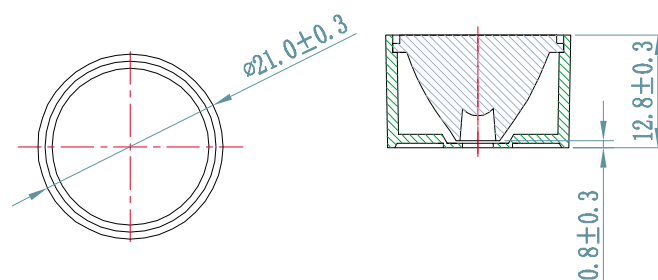
Тип линзы : R-20XP01-15F
Тип светодиода : Cree XP
Угол раскрытия : 15° (50% I MAX)
Материал : PMMA 8N (Plexiglass)
Размер : 19,4 x 12 мм



Чертеж линзы



Чертеж держателя



Форма светового пятна

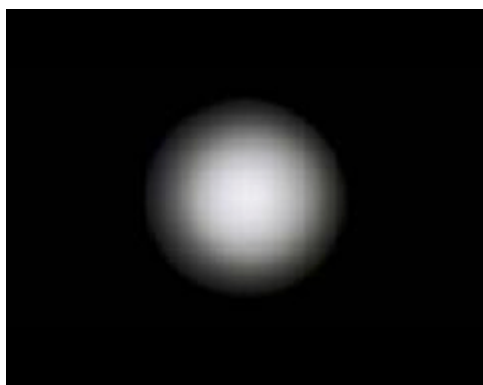
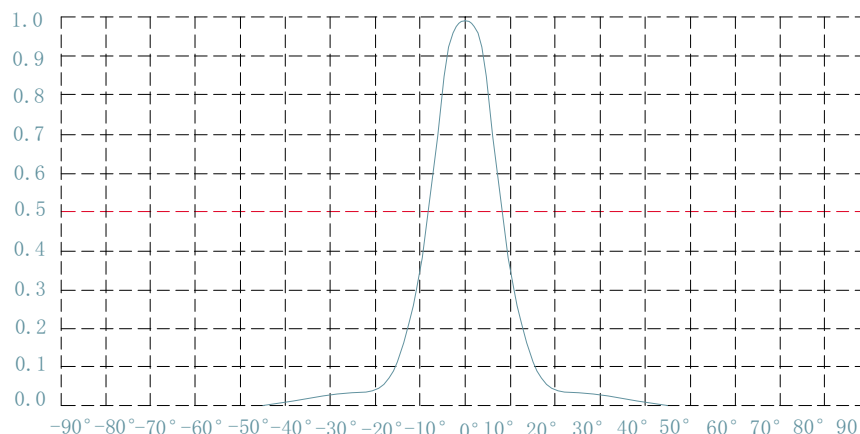
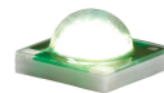


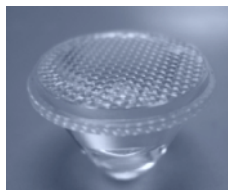
Диаграмма распределения светового потока



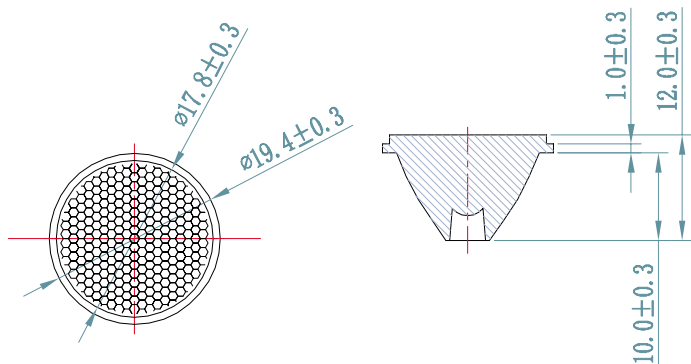
Оптика для светодиодов серии Cree XP



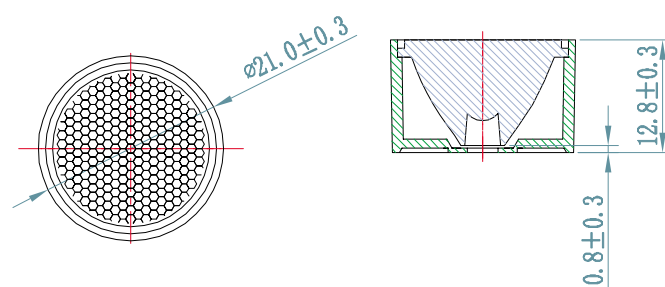
Тип линзы : R-20XP01-24H
Тип светодиода : Cree XP
Угол раскрытия : 24° (50% I MAX)
Материал : PMMA 8N (Plexiglass)
Размер : 19,4 x 12 мм



Чертеж линзы



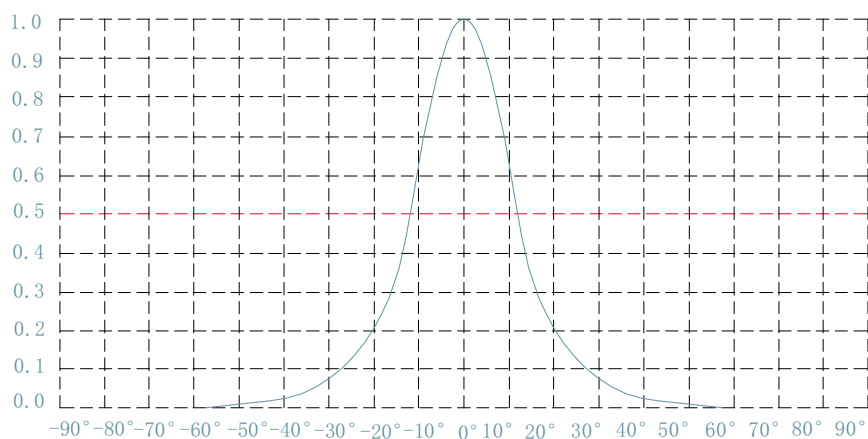
Чертеж держателя



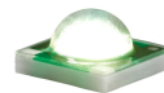
Форма светового пятна



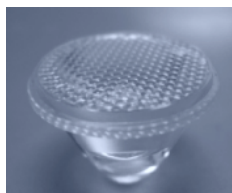
Диаграмма распределения светового потока



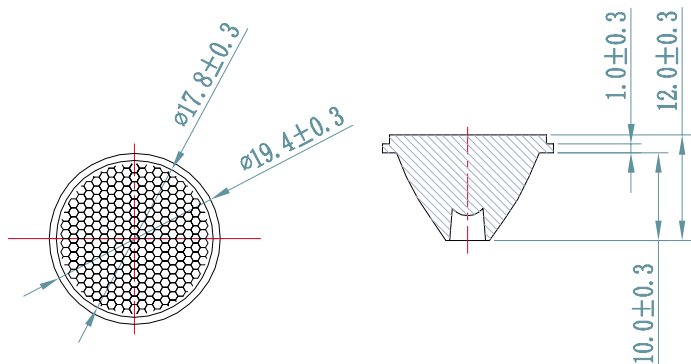
Оптика для светодиодов серии Cree XP



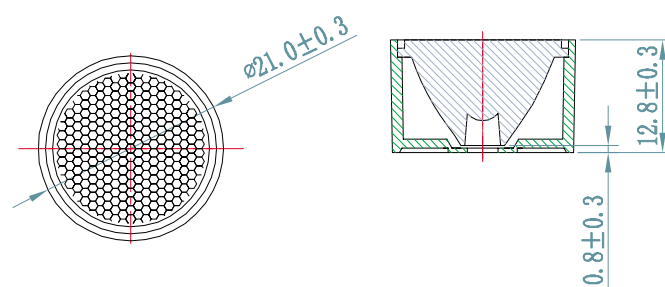
Тип линзы : R-20XP01-30H
Тип светодиода : Cree XP
Угол раскрытия : 30° (50% I MAX)
Материал : PMMA 8N (Plexiglass)
Размер : 19,4 x 12 мм



Чертеж линзы



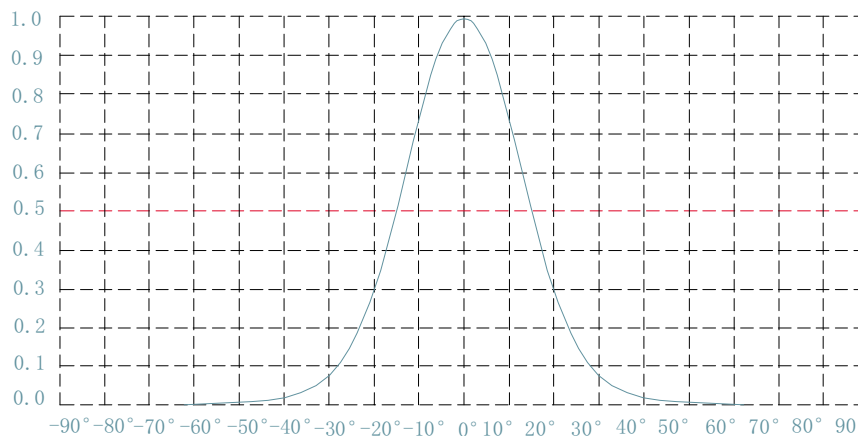
Чертеж держателя



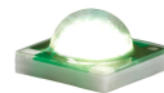
Форма светового пятна



Диаграмма распределения светового потока



Оптика для светодиодов серии Cree XP



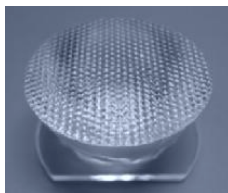
Тип линзы : R-26XP01-28H

Тип светодиода : Cree XP

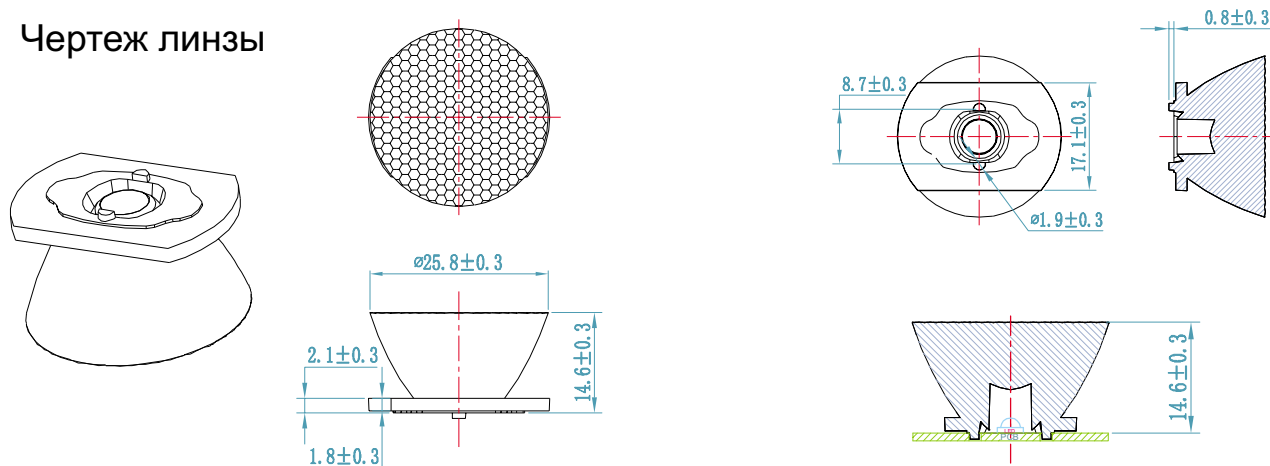
Угол раскрытия : 28° (50% I MAX)

Материал : PMMA 8N (Plexiglass)

Размер : 25,8 x 14,6 мм



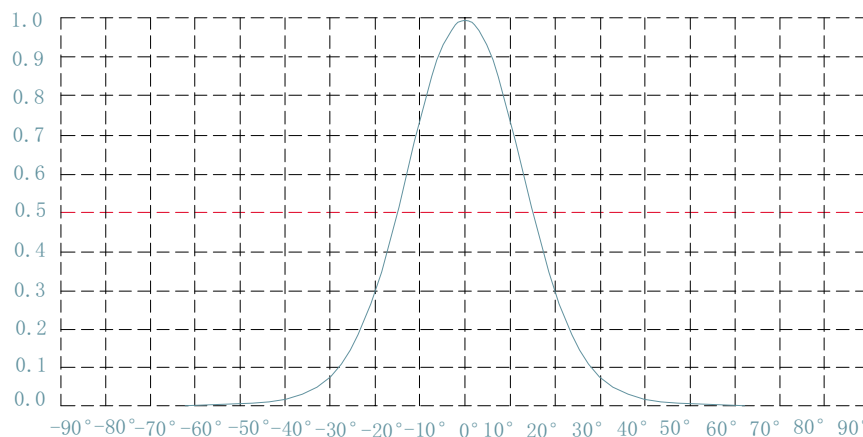
Чертеж линзы



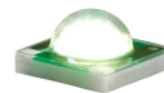
Форма светового пятна



Диаграмма распределения светового потока



Оптика для светодиодов серии Cree XP



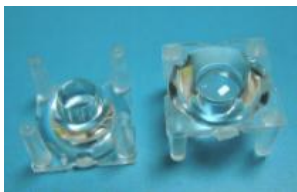
Тип линзы : R-10XP01-16S

Тип светодиода : Cree XP

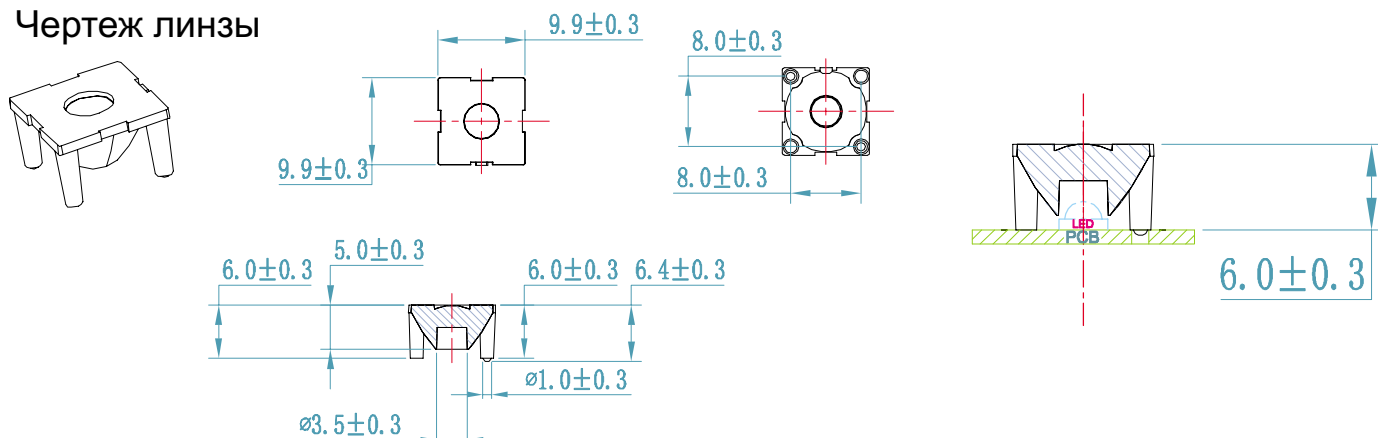
Угол раскрытия : 16° (50% I MAX)

Материал : PMMA 8N (Plexiglass)

Размер : 9,9 x 6 мм



Чертеж линзы



Форма светового пятна

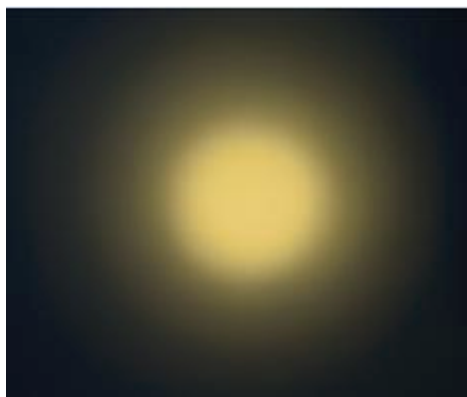
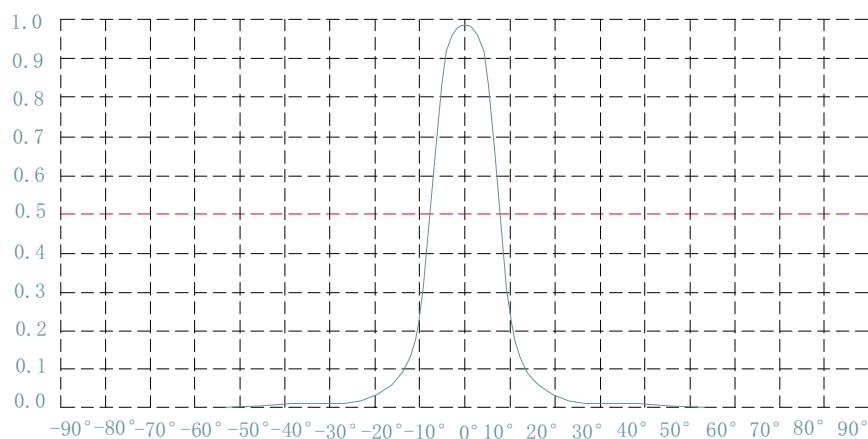
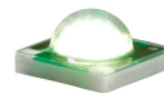


Диаграмма распределения светового потока



Оптика для светодиодов серии Cree XP



Тип линзы : R-23XP01-240S
Тип светодиода : Cree XP
Угол раскрытия : 240° (50% I MAX)
Материал : PMMA 8N (Plexiglass)
Размер : 23,1 x 17,7 мм



Чертеж линзы

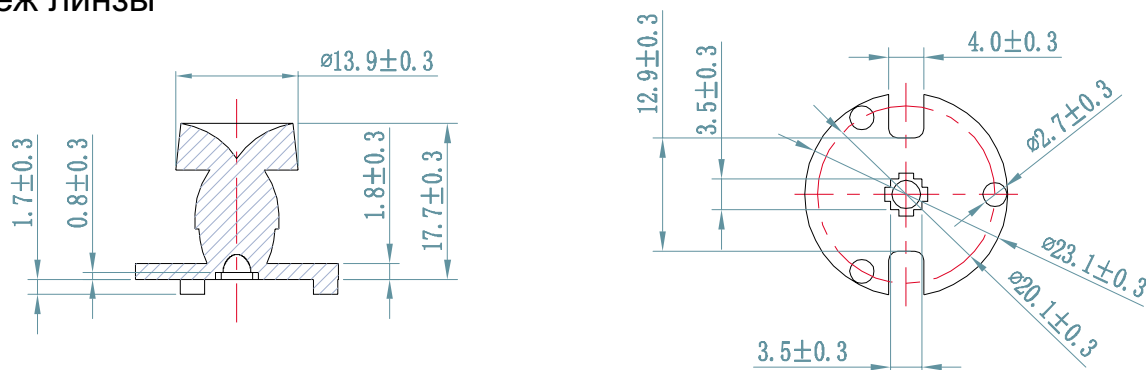
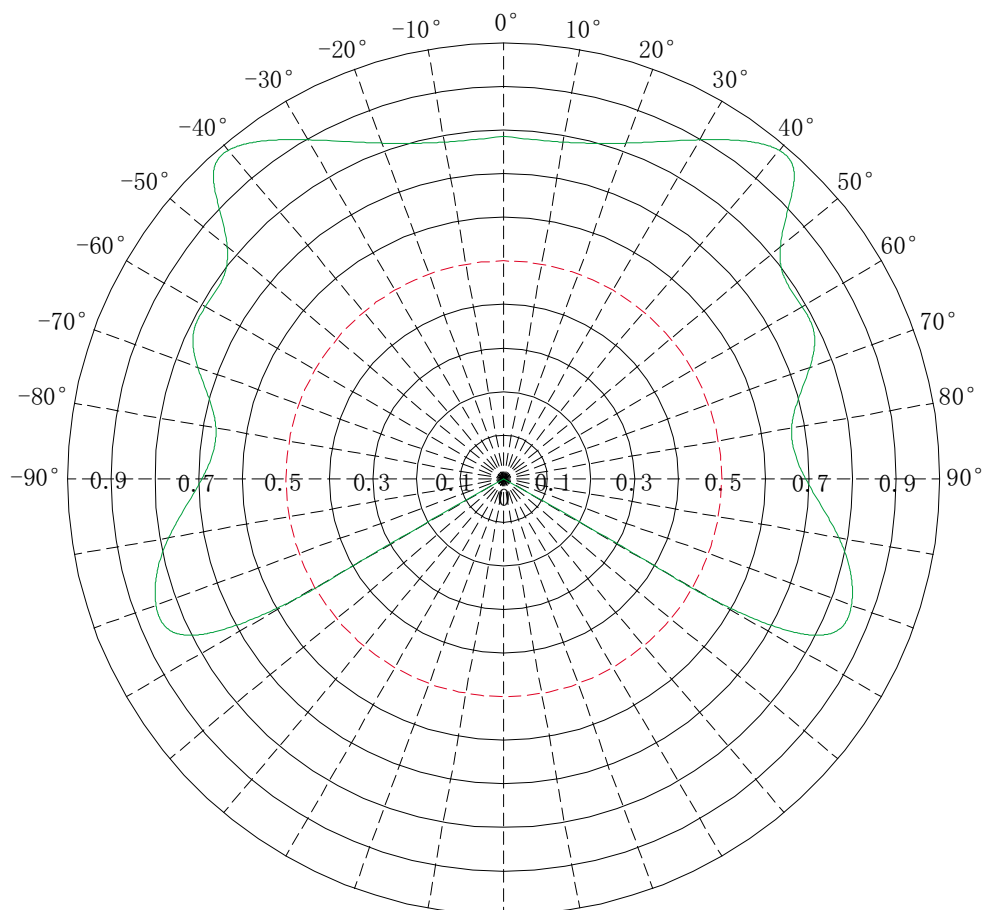
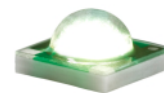


Диаграмма распределения светового потока



Оптика для светодиодов серии Cree XP



Тип линзы : R-23XP01-250L
Тип светодиода : Cree XP
Угол раскрытия : 250° (50% I MAX)
Материал : PMMA 8N (Plexiglass)
Размер : 23,1 x 17,7 мм



Чертеж линзы

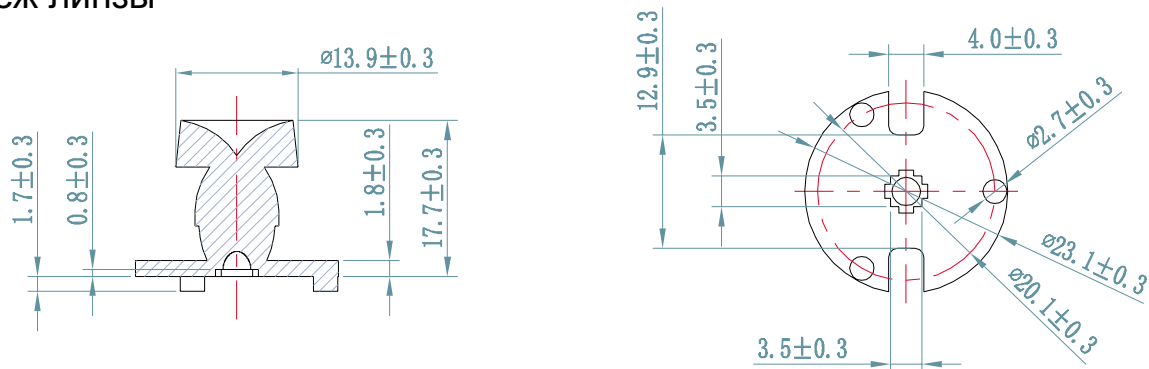


Диаграмма распределения светового потока

