



Lente Ø20mm -10/45° FWHM - OVAL BEAM con piedini

Low Profile Lens

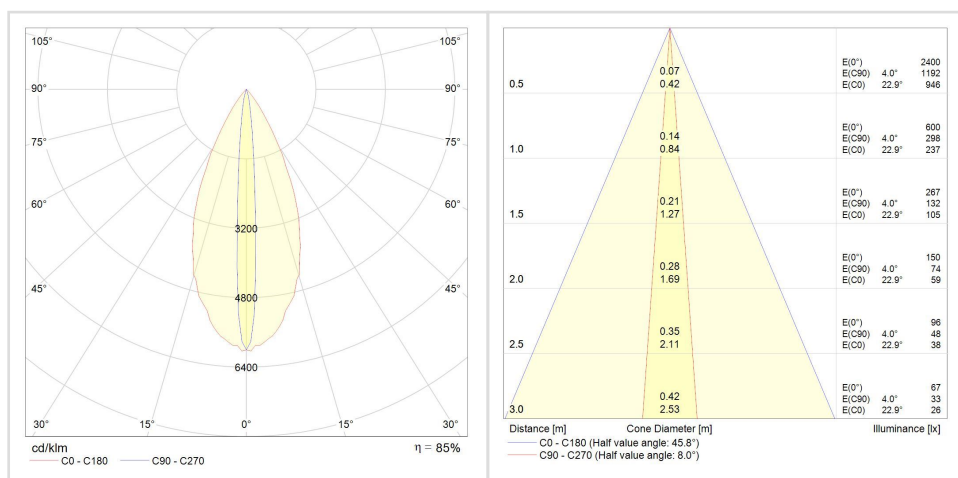
Lente a basso profilo con apertura ELLITTICA da 15°X45°, adatta alla maggior parte di sorgenti led 3535 con chip da 1mm quadro e dotati di lente primaria. La corretta apertura dipende dal tipo di sorgente led impiegata. La lente è dotata di due piedini che permettono il corretto inserimento della lente sul PCB rispetto al led e di un terzo piedino di appoggio. L'asse maggiore del fascio ellittico è perpendicolare alla rigatura della superficie esterna.

Dati Tecnici

Codice	LPL_D20_P1045G
Descrizione	Lente Ø20 -10/45° FWHM - OVAL BEAM con piedini corti
Diametro (mm)	20
Spessore (mm)	12,5

FWHM (°)	10/45
Materiale	PMMA HT121
Finitura	Row
Famiglia	Low profile lens

Diagrammi fotometrici e grafici polari o Cartesiani



Dati illuminotecnici riferiti a led CREE XP-E da 100lm.