



## Lens Ø20mm -10/45° FWHM - OVAL BEAM without legs

### Low Profile Lens

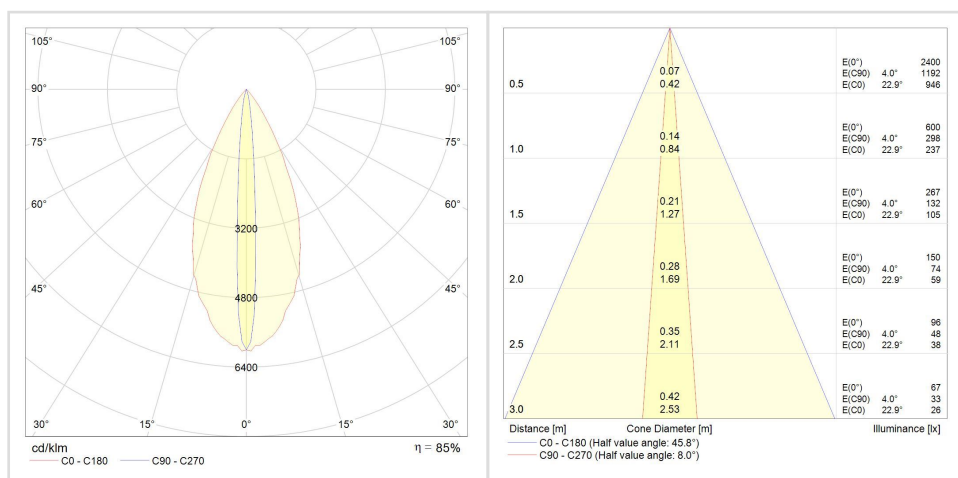
Lente a basso profilo con apertura ELLITTICA da 15°X45°, adatta alla maggior parte di sorgenti led 3535 con chip da 1mm<sup>2</sup> e dotati di lente primaria. La corretta apertura dipende dal tipo di sorgente led impiegata. La lente è dotata di un collarino posteriore che, in appoggio al circuito stampato, permette il corretto posizionamento della lente rispetto al led. L'asse maggiore del fascio ellittico è perpendicolare alla rigatura della superficie esterna.

## Technical data

<b>Code</b>	LPL_D20_SP1045
<b>Description</b>	Lente Ø20 -10/45° FWHM - OVAL BEAM senza piedini con collarino fuoco lente
<b>Diametro (mm)</b>	20
<b>Thickness (mm)</b>	12,5

<b>FWHM (°)</b>	10/45
<b>Material</b>	PMMA HT121
<b>Finish</b>	Row
<b>Family</b>	Low profile lens

## Photometric diagrams and polar or Cartesian charts



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