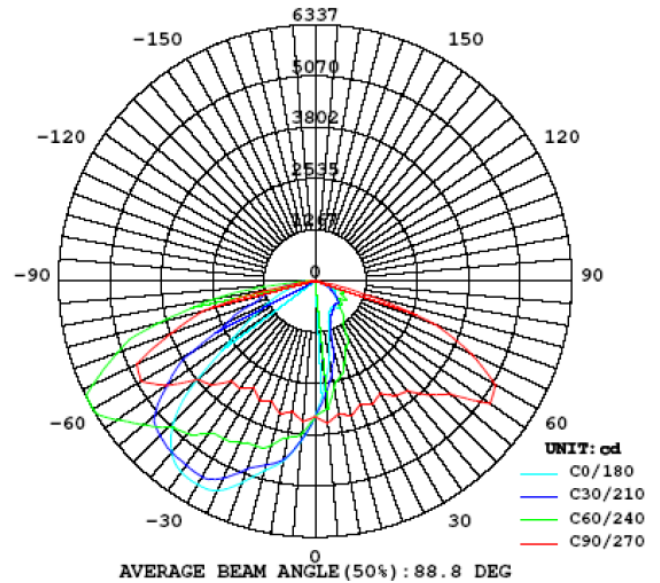


## CIS - Centrul pentru Iluminat cu Semiconductori

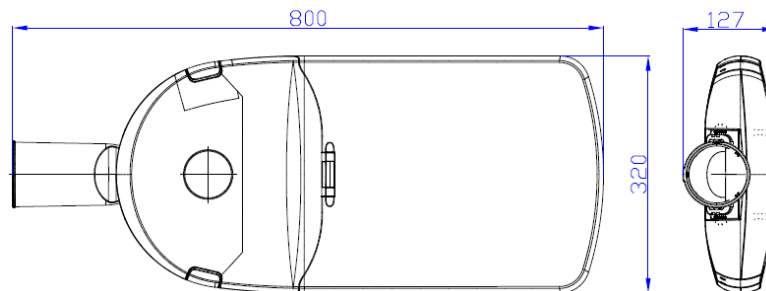
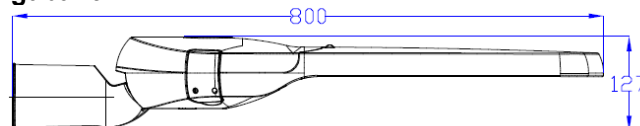
### FISA TEHNICĂ Corp de iluminat de exterior cu LED-uri tip EVOCITY

<b>FT EVOCITY 130W</b>	
Aplicatie	iluminat stradal
Tensiunea nominala	230 V~
Frecventa nominala	50 Hz
Puterea nominala	130 W
Factorul de putere	0,98
Clasa de izolatie	I
Flux luminos (alb neutru)	min. 19500 lm
Temperatura de culoare	4000 K
Indicele redare culori	> 70
Optica / material	- lentile individuale asimetrice / PMMA - ecran / sticlă securizată
Gradul de protectie	IP66
Rezistenta la impact	IK09
Temperatura functionare	- 30 °C ...+ 45 °C
Masa	10 Kg
Dimensiuni de gabarit	800 x 320 x 127 mm.
Inclinarea in raport cu orizontala	max. ± 15 °
Inaltimea de montare recomandata	max. 15 m



Distributia luminoasa

#### Formă și dimensiuni de gabarit:



Montare pe teva metalica cu diam. 60 mm

#### Standarde aplicabile:

SR EN 60598-1:2015+AC:2016  
 SR EN 60598-2-3:2004+A1:2012  
 SR EN 62031:2009+A1:2013+A2:2015  
 SR EN 55015:2014+A1:2015  
 SR EN 61000-3-2:2015  
 SR EN 61000-3-3:2014  
 SR EN 61547:2010

FT EVOCITY 130W