



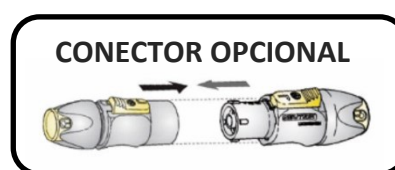
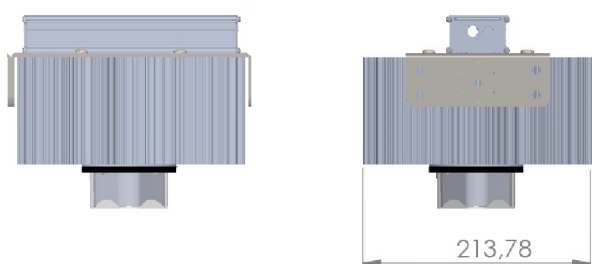
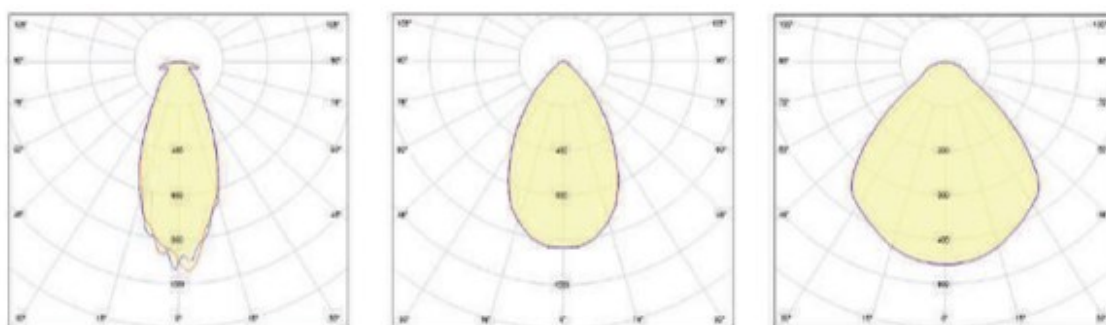
# GPK LED

# FOP.215VE29



55°

	FOP.215VE29 3500K	FOP.215VE29 4000K	FOP.215VE 29 5000K
<b>CONSUMO</b>	200 W	200 W	200 W
<b>VIDA UTIL ESTIMADA</b>	70.000h	70.000h	70.000h
<b>TIPO DE CHIP LED</b>	Vero 29 Bridgelux	Vero 29 Bridgelux	Vero 29 Bridgelux
<b>TENSION COB</b>	1.720 mA	1.720 mA	1.720 mA
<b>DRIVER</b>	EUM-240	EUM-240	EUM-240
<b>LENTES LEDIL</b>	38º 69º 90º	38º 69º 90º	38º 69º 90º
<b>Tª DE COLOR</b>	3500K	4000K	5000K
<b>LUMENES</b>	30.000 lm	31.000 lm	32.000 lm
<b>EFICIENCIA LUMINICA</b>	150 lm/w	155 lm/w	160 lm/w
<b>CRI</b>	80	80	70
<b>FACTOR POTENCIA</b>	0,97	0,97	0,97
<b>REGULACION</b>	1-10v y PWM* DALI	1-10v y PWM* DALI	1-10v y PWM* DALI
<b>Tª DE TRABAJO</b>	-25º a 55º C	-25º a 55º C	-25º a 55º C
<b>DIMENSIONES</b>	328 * 345 * 328	328 * 345 * 328	328 * 345 * 328
<b>PESO</b>	4 Kg	4 Kg	4 Kg
<b>IP</b>	IP67	IP67	IP67



ARCHIVOS FOTOMETRICOS IES, LDT, OXL

