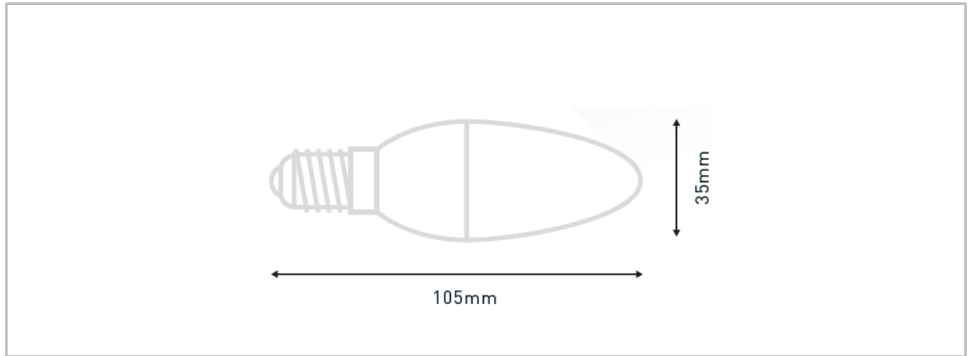




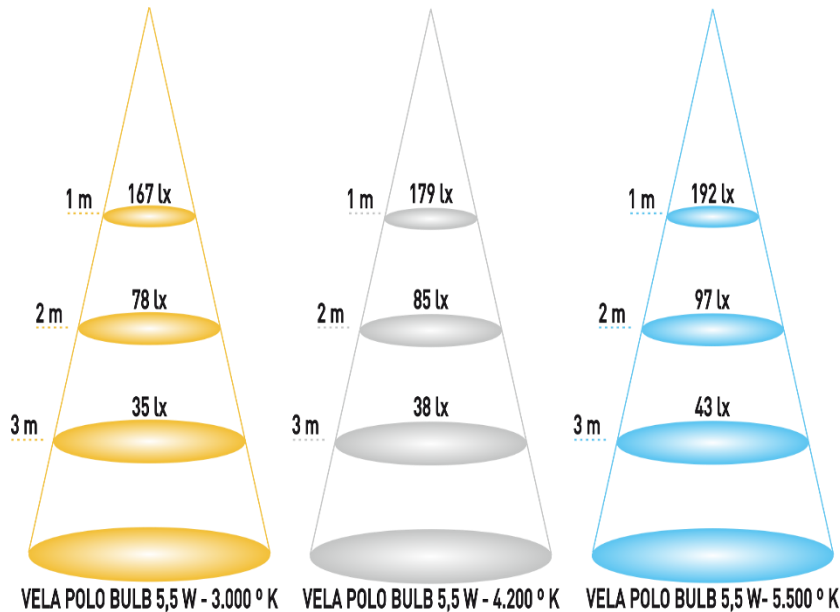
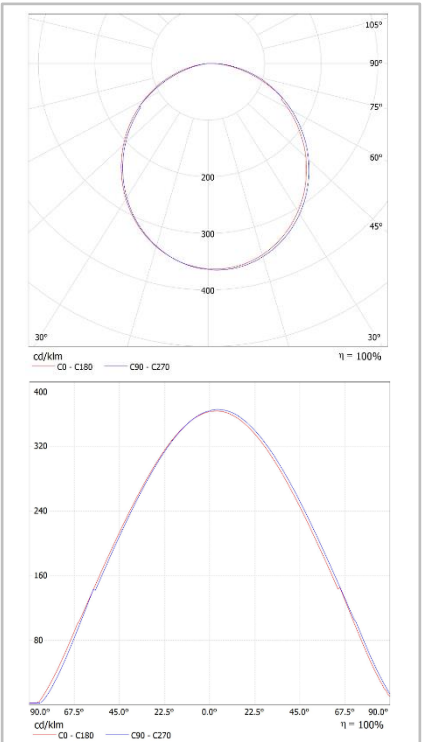
DATOS TÉCNICOS

MODELO	VELA POLO 5,5 W
DIMENSIONES (ØxL)	35 Ø x 105 mm
CASQUILLO	E 14
ACABADO	Blanco - Satinado
TEMPERATURA DE TRABAJO	-20°C - 50°C
VIDA ÚTIL	30.000 h
IP	IP 20
TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO	-40°C - 85°C
DEPRECIACIÓN	< 3% con 3.000 H (2-3 años)
CLASIFICACIÓN	A+
CERTIFICACIONES	CE, RoHS



DATOS LUMINICOS

REFERENCIA	EC-3331	EC-3332	EC-3333
TEM. COLOR	3.000 °K	4.200 °K	5.500 °K
COLOR LUZ	CÁLIDO	NEUTRO	FRÍO
LÚMENES	400 lm	420 lm	450 lm
EFICACIA (lm/W)	72,7 lm/W	76,4 lm/W	81,8 lm/W
CRI	≥ 80	≥ 80	≥ 80
UGR	19	19	19
ÁNGULO	260 °	260 °	260 °



DATOS ELÉCTRICOS

CHIP	EVERLIGHT
VOLTAJE DE ENTRADA	220 - 240 V (AC)
FACTOR DE POTENCIA	> 0,5
REGULABLE	NO

CE

EN60598-1:2008+A11:2009
EN60598-2-2:2012
EN62493:2010
EN55015:2013
EN61547:2009
EN61000-3-2:2006+A1:2009+A2:2009
EN61000-3-3:2013
EN 63021:2009

RoHS

IEC 62321:2008
IEC 62321:2013