

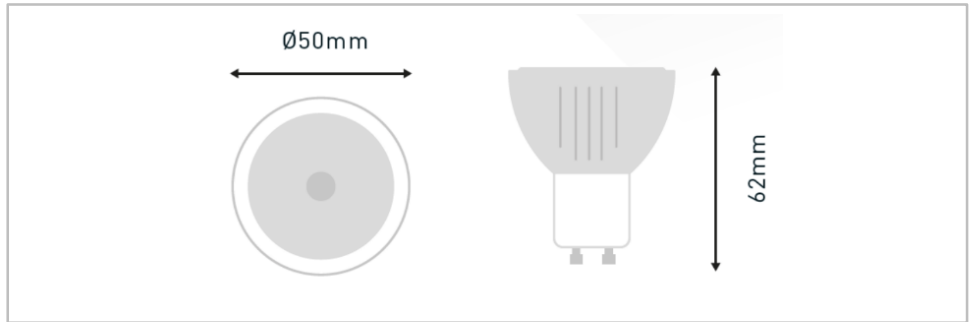
**ECO  
LUX**  
LIGHTING



DICROICA LED SUPRA 5 W – GU 10

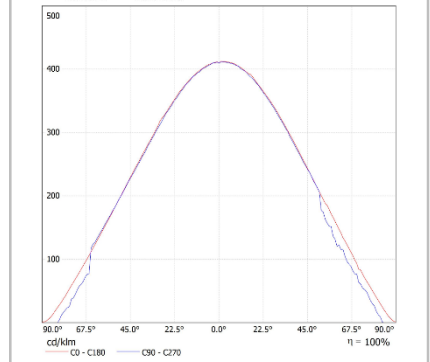
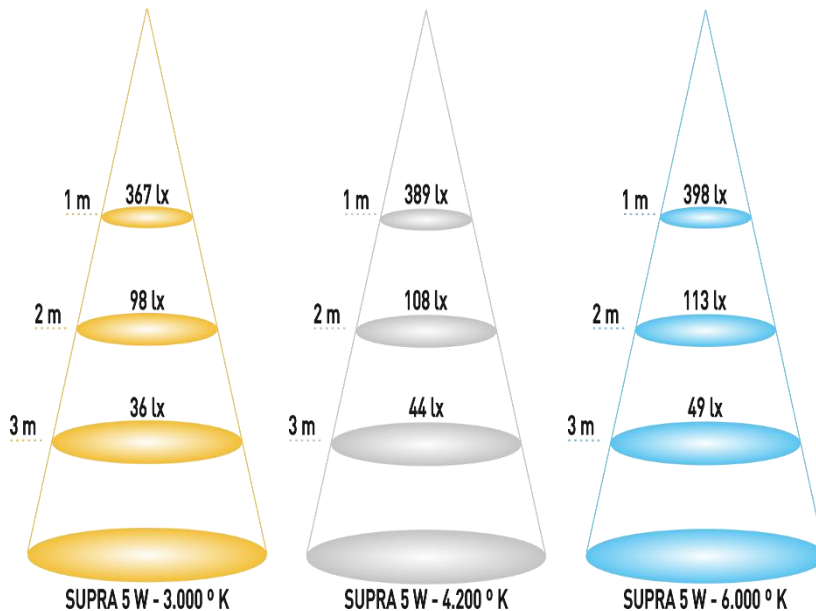
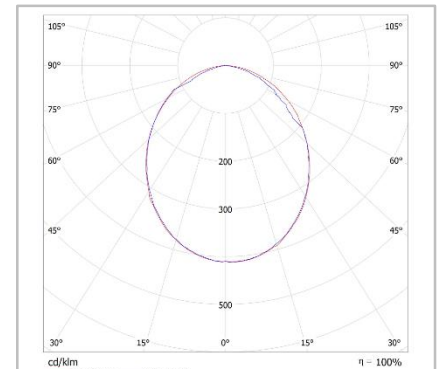
**DATOS TÉCNICOS**

MODELO	DICROICA LED SUPRA 5 W
CASQUILLO	GU-10
DIMENSIONES (ØxAl)	50 Ø x 62 mm
PESO	0,45 kgr
MATERIALES	PC + Aluminio
ACABADO	BLANCO
TEMPERATURA DE TRABAJO	-20°C – 50°C
VIDA ÚTIL	50.000 h
IP	IP 20
TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO	-40°C – 80°C
DEPRECIACIÓN	< 3% con 3.000 H (2-3 años)
CLASIFICACIÓN	A+
CERTIFICACIONES	CE, RoHS



**DATOS LUMINICOS**

REFERENCIA	EC-1111/EC-1553	EC-2110/EC-1841	EC-1112/EC-1554
TEM. COLOR	3.000 °K	4.200 °K	6.000 °K
COLOR LUZ	CÁLIDO	NEUTRO	FRÍO
LÚMENES	380 lm	390 lm	400 lm
EFICACIA (lm/W)	76,0 lm/W	78,0 lm/W	80,0 lm/W
CRI	≥ 80	≥ 80	≥ 80
UGR	22	22	22
ÁNGULO	120 °	120 °	120 °



**DATOS ELÉCTRICOS**

VOLTAJE DE ENTRADA	220 – 240 V (AC)
FRECUENCIA	50 – 60 Hz
FACTOR DE POTENCIA	0,9
REGULABLE	SI (EC-1553; EC-1841; EC-1554)



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 62031:2009



IEC 62321:2008  
IEC 62321:2013