

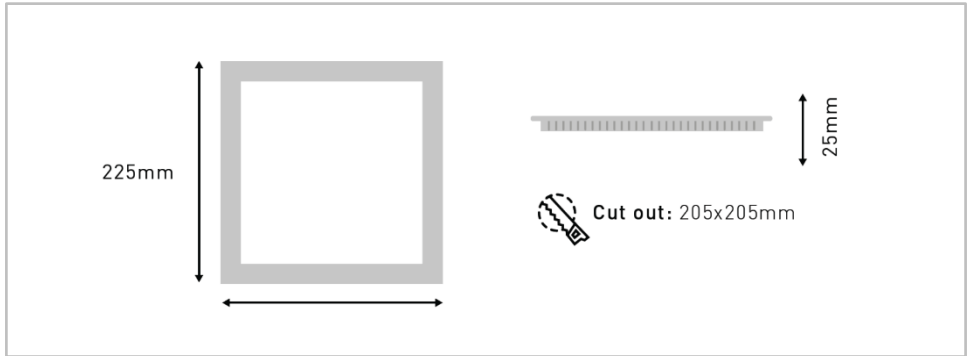
**ECO  
LUX**  
LIGHTING



DOWNLIGHT EXTRAFINO CUADRADO 18 W

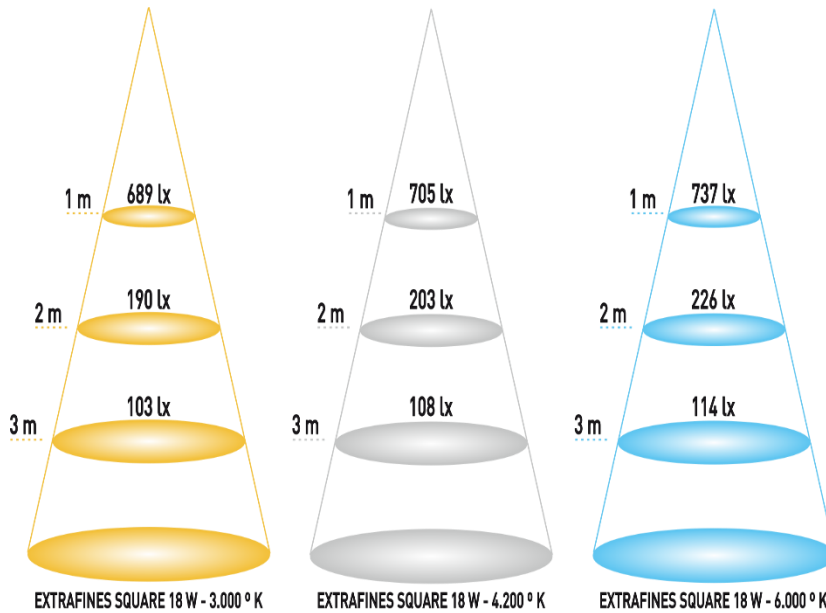
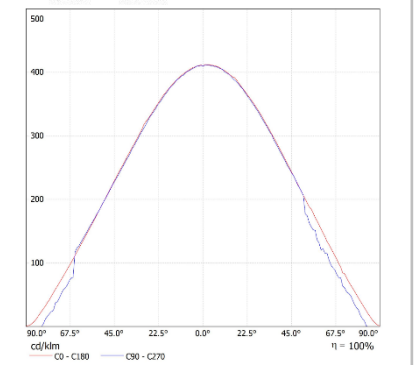
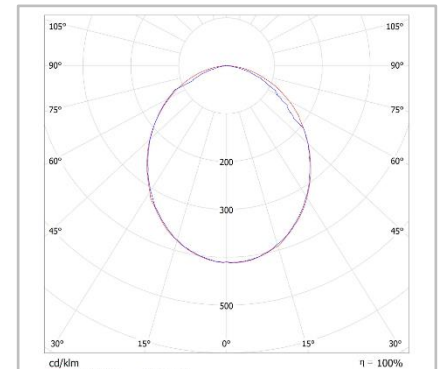
**DATOS TÉCNICOS**

MODELO	DOWNLIGHT EXTRAFINO CUADRADO 18 W
DIMENSIONES (An x L x Al)	225 x 225 x 25 mm
PESO	0,75 kgr
MATERIALES	Aluminio
ACABADO	Blanco[EC-2500,2501,2502] / Plata[EC-2530,2531,2532]
TEMPERATURA DE TRABAJO	-30°C - 45° C
VIDA ÚTIL	50.000 h
IP	IP 40
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-2500 / EC-2530	EC-2501 / EC-2531	EC-2502 / EC-2532
TEM. COLOR	3.000 °K	4.200 °K	6.000 °K
COLOR LUZ	CÁLIDO	NEUTRO	FRÍO
LÚMENES	1.350 lm	1.450 lm	1.500 lm
EFICACIA (lm/W)	75,0 lm/W	80,6 lm/W	83,3 lm/W
CRI	≥ 80	≥ 80	≥ 80
UGR	19	19	19
ÁNGULO	160 °	160 °	160 °



**DATOS ELÉCTRICOS**

DRIVER	ECOLUX
VOLTAJE DE ENTRADA	160 - 245 V (AC)
VOLTAJE DE SALIDA	22 - 46 V (DC)
INTENSIDAD DE SALIDA	600 mA
FACTOR DE POTENCIA	> 0,9
POTENCIA DE ENTRADA	18 W
POTENCIA SALIDA	16,2 W
EFICIENCIA DRIVER	> 89 %



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



IEC 62321:2008  
IEC 62321:2013