



A+

IP40

DATOS TÉCNICOS



MODELO	GALA
FORMATO	SUPERFICIE
POTENCIA	18 W
CHIP	EPISTAR
DRIVERS	NO DIM
TEMP. DE TRABAJO	-20°C a 50°C
HUMEDAD DE TRABAJO	10 - 80%
VIDA ÚTIL	L70/B30 (50.000 h)
IP	IP 40
IK	IK 08
CLASIFICACIÓN	A+
CERTIFICACIONES	CE, RoHS

GALA 18 W



CARACTERISTICAS FISICAS		CARACTERISTICAS ELECTRICAS		CARACTERISTICAS LUMINICAS	
LADO	220 x 220 mm	TENSIÓN	85 - 265 V	CRI	> 80
ALTURA	30 mm	FRECUENCIA	47 - 63 Hz	UGR	< 22
PESO	0,27 Kg	REGULACIÓN	NO	ANGULO	160°
ACABADO	BLANCO / PLATA	FACTOR DE POTENCIA	> 0,90	EFICIENCIA LUMINICA	90 lm/W
MATERIAL CARCASA	ALUMINIO	POTENCIA	18 W		
DIFUSOR	PC (OPAL)				

REFERENCIAS

REFERENCIA	EC-6587	EC-6588	EC-6589	EC-6590	EC-6591	EC-6592
ACABADO	BLANCO	BLANCO	BLANCO	PLATA	PLATA	PLATA
TEM. COLOR	3.000 ± 5%	4.000 ± 5%	6.000 ± 5%	3.000 ± 5%	4.000 ± 5%	6.000 ± 5%
COLOR LUZ	CALIDO	NEUTRO	FRIO	CALIDO	NEUTRO	FRIO
LÚMENES	1.620 lm	1.620 lm	1.620 lm	1.620 lm	1.620 lm	1.620 lm

