



A+

IP20

DATOS TÉCNICOS



MODELO	TENDER
CASQUILLO	GU 10
POTENCIA	5 W
CHIP	EPISTAR
TEMP. DE TRABAJO	-20°C a 50°C
HUMEDAD DE TRABAJO	10 - 80%
VIDA ÚTIL	L70/B30 (15.000 h)
IP	IP 20
IK	IK 06
CLASIFICACIÓN	A+
CERTIFICACIONES	CE, RoHS



TENDER 5 W

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS		CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS		CARACTERÍSTICAS LUMÍNICAS	
DIÁMETRO	50 mm	TENSIÓN	170 - 260 V	CRI	> 80
ALTURA	55 mm	FRECUENCIA	47 - 63 Hz	ÁNGULO	120°
ACABADO	TRANSPARENTE	FACTOR DE POTENCIA	> 0,50	EFICIENCIA LUMÍNICA	80 lm/W
MATERIAL CARCASA	CRISTAL	POTENCIA	5 W		
DIFUSOR	CRISTAL				

REFERENCIAS

REFERENCIA	EC-2113	EC-2114	EC-2115
TEM. COLOR	3.000 ± 5%	4.000 ± 5%	6.000 ± 5%
COLOR LUZ	CALIDO	NEUTRO	FRIO
LÚMENES	400 lm	400 lm	400 lm

