



VALQUIRIA 20 W

DATOS TÉCNICOS

MODELO	VALQUIRIA
FORMATO	SUPERFICIE
POTENCIA	20 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 65
IK	IK 08
CLASIFICACIÓN	A+
CERTIFICACIONES	CE, RoHS



CARACTERÍSTICAS FÍSICAS		CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS		CARACTERÍSTICAS LUMÍNICAS	
DIÁMETRO	220 mm	TENSIÓN	220 - 240 V	CRI	> 80
ALTURA	70 mm	FRECUENCIA	47 - 63 Hz	ÁNGULO	120°
PESO	0,35 Kg	REGULACIÓN OPCIONAL	CONSULTAR	EFICIENCIA LUMÍNICA	82 lm/W
ACABADO	BLANCO	FACTOR DE POTENCIA	> 0,90		
MATERIAL CARCASA	PLÁSTICO	POTENCIA	20 W		
DIFUSOR	PC (OPAL)				

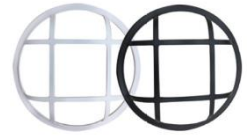
REFERENCIAS

REFERENCIA	EC-1983	EC-1984	EC-1985
ACABADO	BLANCO	BLANCO	BLANCO
TEM. COLOR	3.000 ± 5%	4.000 ± 5%	6.000 ± 5%
COLOR LUZ	CALIDO	NEUTRO	FRIO
LÚMENES	1.600 lm	1.625 lm	1.650 lm

ACCESORIOS



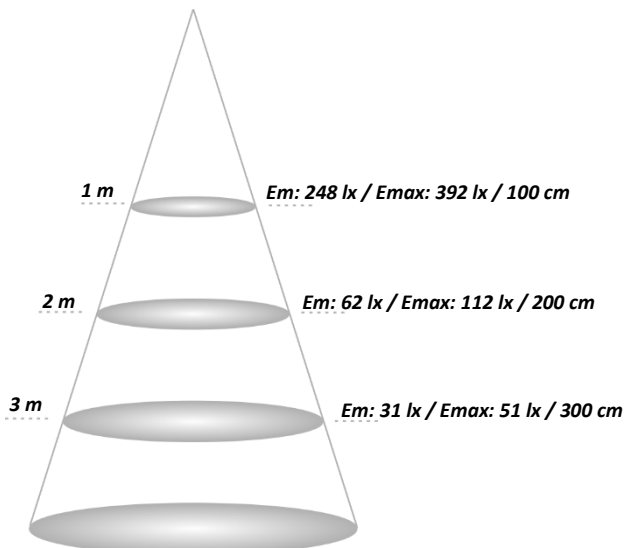
MARCO DECORATIVO



MARCO REJILLA



MARCO LISO



Valores para 4.200° K

