



Spécifications (Luminaires de la série)

	Isolation électrique	CIII
	Tension D` Alimentation (V)	12V acV
Hz	Fréquence (Hz)	50/60Hz
ϕ	Facteur de puissance (Cos fi)	$\geq 0,8$
	Atténuation	Non

	Type de bague	G53
	Indice d'étanchéité IP	IP68
	Couleur du corps	Blanc
	Corps	ABS

K	Température de couleur	RGB
	CRI Indice de rendu des couleurs	>RGB
	Angle d'ouverture	120°

	Dimensions	0x0x0mm
---	-------------------	---------

	Température de service	-5°C ~ +35°C
---	-------------------------------	--------------

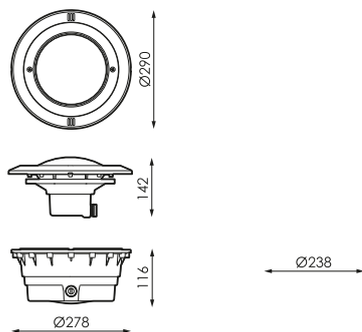
	Heures de vie	(L70B50>)30.000h
---	----------------------	------------------

Les références



	W	ϕ		K	
673945	18W	$\geq 0,8$	1500mA	RGB	0x0x0mm

Dimensions



Photométrie





Accessoires



670111

CONTROLADOR RGB
HT CON MANDO
PARA AC12V RGB



672887

TRANSFORMADOR
HT PAR56 150W 12V
IP67 AC



672894

TRANSFORMADOR
HT PAR56 300W 12V
IP67 AC