

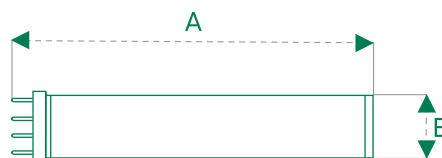
# SERPENTIS III

2G11



## PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

Consommation	< 10W et < 18W
Culot	2G11
Indice de Protection	IP 20
Classe	II
Type de LED	SMD 2835
T° de couleur	3000K, 4000K et 5700K
Luminosité	> 1000lm et > 1800lm
Efficacité lumineuse	≥ 100lm/W
Ra	> 80 - R9>0
Angle de flux	120°
Driver	Interne / zéro flicker
Tension d'utilisation	85-304V AC 50Hz
Facteur de puissance	> 0.90
Durée de vie	L80 F20 / 43800 heures
Cycle de commutation	≥ 21900
Matériaux	Aluminium, Polycarbonate
Isolation	Double gainage des fils d'alimentation
T° de fonctionnement	-30°C +35°C



**Éligibles aux CEE**  
Certificats d'Économies d'Énergie

## RÉFÉRENCES PRODUITS

Références	Puissances (W)	Poids (g)	A (mm)	B (mm)
38L2G10	<10	140	228	37x27
38L2G18	<18	225	417	38x27