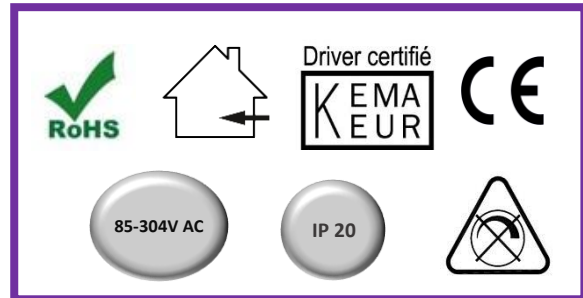


FICHE TECHNIQUE

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	VENATICI III
Consommation	< 8 W & < 13 W
Culot	G24
Classe	II
Indice de Protection	IP 20
Type de LED	SMD 2835
Nombre de LED	71
Temp de couleur	4000 K
Ra	> 80 – R9 > 0
Luminosité	> 800 lm & > 1 300 lm
Efficacité lumineuse	> 100 lm/W
Facteur de puissance	> 0.90
Angle de flux	120°
Tension d'utilisation	85-304 V AC 50 Hz
Position du driver	Interne / Zéro Flicker
Durée de vie	L80 F20 / 43 800 heures
Cycle de commutation	≥ 21 900
Matériaux	Aluminium, Polycarbonate
Isolation	Double gainage des fils d'alimentation
Température de fonctionnement	-30°C + 35°C



DOUILLE TOURNANTE



Eligibles aux CEE

Certificats d'Economies d'Energie

Option

Douilles E27

REFERENCES PRODUITS

Références	Dimensions (mm)	Poids (g)
38L008-2 (G24)	147 x 35 x 35	110
38L008E27 -2 (E27)	147 x 35 x 35	110
38L013 -2 (G24)	147 x 35 x 35	111
38L013E27 -2 (E27)	147 x 35 x 35	111