



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Référence</b>	IC92011
<b>Puissance nominale</b>	13W
<b>Tension nominale</b>	24V DC
<b>CRI</b>	80
<b>Matériau de construction</b>	Silicone
<b>Luminosité-Lm</b>	900
<b>LEDs</b>	SMD 2835
<b>Angle d'ouverture (°)</b>	150°
<b>Efficacité des diodes LED (Lm/W)</b>	120 Lm/W
<b>Efficacité lumineuse (Lm/W)</b>	90 Lm/W
<b>Certificats</b>	CE - ROHS
<b>IP</b>	IP65
<b>Durée de vie estimée de la diode LED</b>	30.000
<b>Plage de température (°C)</b>	-20° ~ +45°
<b>Cycles d'allumage</b>	100.000
<b>Classe énergétique</b>	F
<b>Années de garantie</b>	3