



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Référence</b>	IC53029-RGB-GU10
<b>Puissance nominale</b>	10W
<b>Tension nominale</b>	220-265v
<b>Température de la lumière</b>	RGB + 3000K
<b>CRI</b>	80
<b>Matériau de construction</b>	Thermoplastique ignifuge
<b>Luminosité-Lm</b>	700
<b>LEDs</b>	SMD
<b>Angle d'ouverture (°)</b>	110°
<b>Efficacité des diodes LED (Lm/W)</b>	110 Lm/W
<b>Efficacité lumineuse (Lm/W)</b>	70 Lm/W
<b>Certificats</b>	CE - ROHS
<b>IP</b>	IP20
<b>Durée de vie estimée de la diode LED</b>	35.000
<b>Mesures (mm)</b>	Ø60x110 mm
<b>Facteur de puissance (PF)</b>	0.95
<b>Fréquences de travail (Hz)</b>	50/60Hz
<b>Plage de température (°C)</b>	-20° ~ +45°
<b>Cycles d'allumage</b>	100.000
<b>Temps de démarrage (S)</b>	0,2s
<b>Informations Complémentaires</b>	Battery included
<b>IK</b>	IK10
<b>Modes de contrôle</b>	INFRAROUGE
<b>Classe énergétique</b>	A+
<b>Années de garantie</b>	3