



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Référence</b>	PLR24WCCT
<b>Puissance nominale</b>	24W
<b>Tension nominale</b>	85V-265V
<b>Température de la lumière</b>	2700K - 4000K - 5700K
<b>CRI</b>	85
<b>Matériau de construction</b>	Aluminium +PC
<b>Luminosité-Lm</b>	1350
<b>LEDs</b>	SMD 2835
<b>Angle d'ouverture (°)</b>	120°
<b>Efficacité des diodes LED (Lm/W)</b>	140 Lm/W
<b>Efficacité lumineuse (Lm/W)</b>	100 Lm/W
<b>Certificats</b>	CE - ROHS
<b>IP</b>	IP20
<b>Mesures (mm)</b>	Ø225xH22mm
<b>Durée de vie estimée de la diode LED</b>	40.000
<b>Plage de température (°C)</b>	-20° ~ +45°
<b>Cycles d'allumage</b>	100.000
<b>IK</b>	IK08
<b>Classe énergétique</b>	F
<b>Années de garantie</b>	3