



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Référence</b>	ICLN24W
<b>Puissance nominale</b>	24W
<b>Tension nominale</b>	85-265V
<b>CRI</b>	85
<b>Matériau de construction</b>	Aluminium + PC
<b>Angle d'ouverture</b>	90°
<b>Efficacité des diodes LED</b>	140 Lm/W
<b>Efficacité lumineuse</b>	110 Lm/W
<b>Certificats</b>	CE - RoHS
<b>IP</b>	IP20
<b>Durée de vie estimée de la diode LED</b>	50.000
<b>Mesures (Mm)</b>	600 x 55 x 58mm
<b>Facteur de puissance (PF)</b>	0,94
<b>Fréquences de travail (Hz)</b>	50/60Hz
<b>Plage de température (°C)</b>	-20°C ~ +55°C
<b>Cycle d'allumage</b>	100.000
<b>Temps de démarrage</b>	0,2s
<b>Coupe du toit</b>	Φ135mm
<b>Driver</b>	DRIVER NO FLICK - SIN PARPADEO
<b>Classe énergétique</b>	A+
<b>Années de garantie</b>	3