

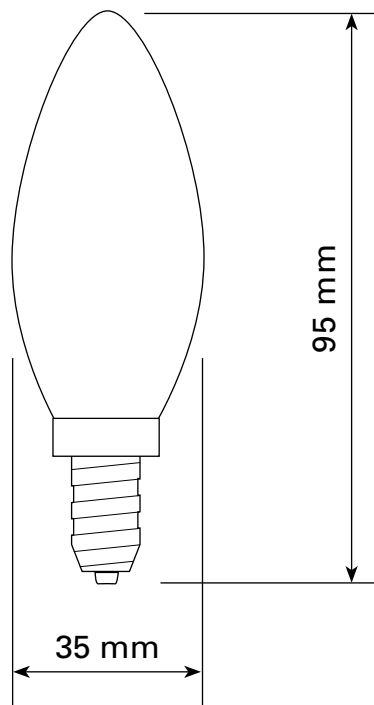
LEDCTC-5.5W / 27K ET 40K



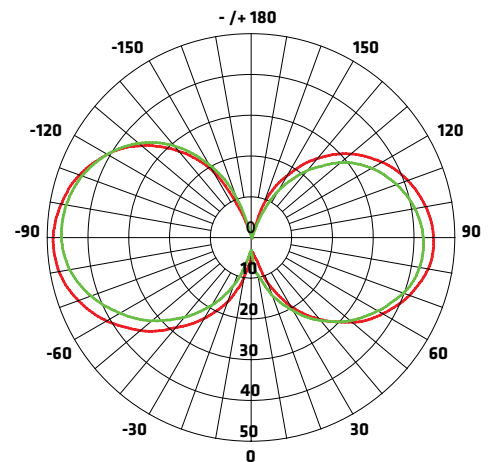
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- 5.5 WATTS
- 120 VOLTS
- 500 LUMENS
- Degrés Kelvin : 2700K / 4000K
- IRC : 80
- Couleur de l'ampoule : Claire

DIMENSIONS



COURBE DE RÉPARTITION D'INTENSITÉ LUMINEUSE



ANGLE MOYEN DU FAISCEAU (50%) : 325.5°

Unité : CD — C0/180,326.0° — C90/270,325.0°

FIGURE AAI

Flux out : 45.10 lm

1 m	14,36	21.79 Lx	200.00 cm
2 m	3.589	5.448 Lx	400.00 cm
3 m	1.595	2.421 Lx	600.00 cm
4 m	0.8972	1.362 Lx	800.00 cm
5 m	0.5742	0.8717 Lx	1000.00 cm
6 m	0.3988	0.6053 Lx	1200.00 cm
7 m	0.2930	0.4447 Lx	1400.00 cm
8 m	0.2243	0.3405 Lx	1600.00 cm
9 m	0.1772	0.2690 Lx	1800.00 cm
10 m	0.1436	0.2179 Lx	2000.00 cm

Hauteur E moyen E max Angle : 90.00 deg Diamètre

Note : Les courbes indiquent la zone éclairée et la moyenne d'éclairage lorsque le luminaire est à différentes distances.

Bien que nos plafonniers DEL ultra-minces soient fonctionnels avec la plupart des dimmers et que ceux-ci affichent un maximum de 150 watts pour les appareils au DEL, il est fortement recommandé de ne pas dépasser 80% de cette capacité afin d'éviter le sautiller de l'éclairage lorsque le dimmer est à sa position la plus basse. Par exemple nous recommandons un maximum de 8 appareils de 6 pouces (total de 120 watts) ou un maximum de 13 appareils de 4 pouces (total de 117 watts).