

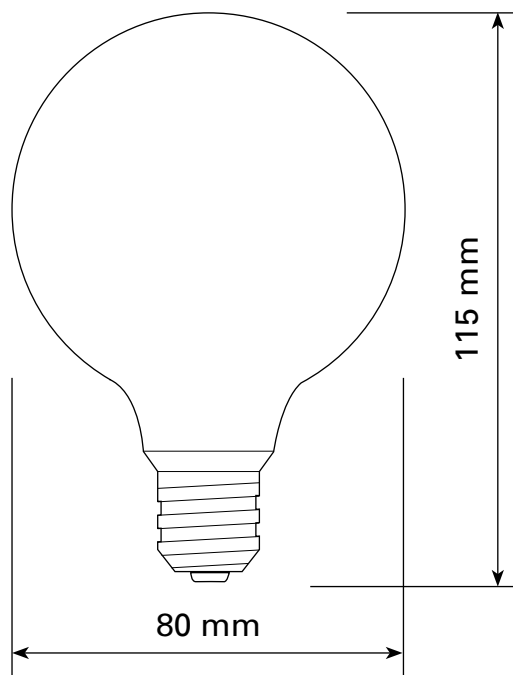
LEDGT25-5W / 30K



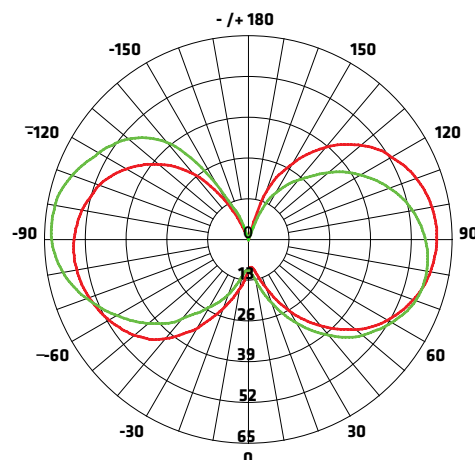
SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

- 5 WATTS
- 120 VOLTS
- 500 LUMENS
- Degrés Kelvin : 3000K
- IRC : 80
- Couleur de l'ampoule : Claire

DIMENSIONS



COURBE DE RÉPARTITION D'INTENSITÉ LUMINEUSE



ANGLE MOYEN DU FAISCEAU (50%) : 320.6°

Unité : CD — CO/180,320.5° — C90/270,320.7°

FIGURE AAI

Flux out : 54.49 lm

Hauteur	E moyen	E max	Diamètre
1 m	17.34	25.54 Lx	200.00 cm
2 m	4.336	6.386 Lx	400.00 cm
3 m	1.927	2.838 Lx	600.00 cm
4 m	1.084	1.597 Lx	800.00 cm
5 m	0.6937	1.022 Lx	1000.00 cm
6 m	0.4818	0.7096 Lx	1200.00 cm
7 m	0.3540	0.5213 Lx	1400.00 cm
8 m	0.2710	0.3991 Lx	1600.00 cm
9 m	0.2141	0.3154 Lx	1800.00 cm
10 m	0.1734	0.2554 Lx	2000.00 cm

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

Angle : 90.00 deg

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).