

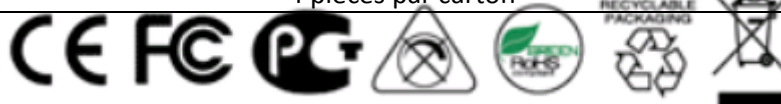
Fiche technique du **PL0606Axx**

- Restitue la lumière du jour.
- Optimise le rendu des couleurs.
- Répartit idéalement la lumière sur le plan de travail.
- Elimine les ombres.



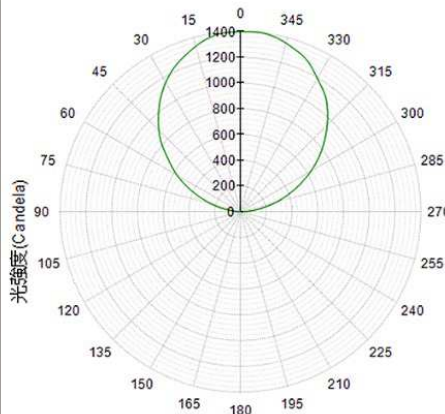
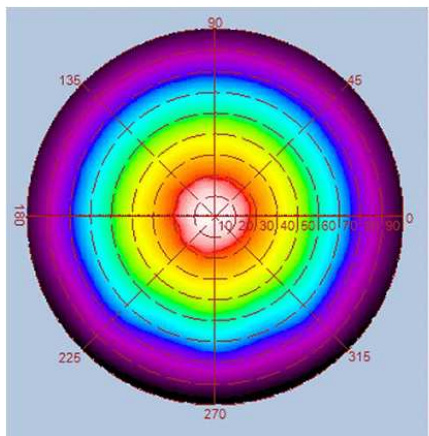
**CARACTERISTIQUES GENERALES**

	PL0606AWW	PL0606ANW	PL0606ACW
Consommation	44 WATT		
Equivalence	3 et 4 x 14 WATT (T5), 4 x 18 WATT (T8)		
Température de couleur	3 000 K	4 000 K	6 000 K
Flux lumineux	3 650 lm	3 900 lm	3 950 lm
Efficacité	83 lm/WATT	89 lm/WATT	90 lm/WATT
IRC	80		
Angle de diffusion	110°		
Gradable	Non		
Durée de vie	30 000 heures		
Tension	100-277V AC		
Dimensions	595 x 595 x 10 mm		
Indice de protection	IP20		
Température de fonctionnement	-20°C / + 40°C		
Garantie	2 ans		
Poids	3,5 Kg (alimentation comprise)		
Conditionnement	4 pièces par carton		



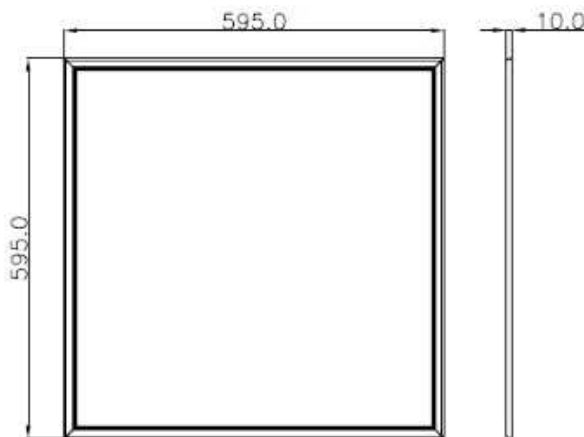
**COURBES PHOTOMETRIQUES :**

Réf. : PL0606ANW (Nous consulter pour les autres modèles)



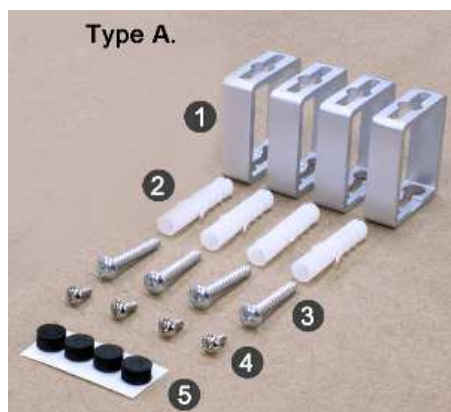
Height	E Avg.	E Max.	Diameter
1.0M	670 Lx	1410 Lx	293 cm
2.0M	167 Lx	354 Lx	587 cm
3.0M	74 Lx	157 Lx	881 cm
4.0M	41 Lx	88 Lx	1174 cm
5.0M	26 Lx	56 Lx	1468 cm

**DIMENSIONS**

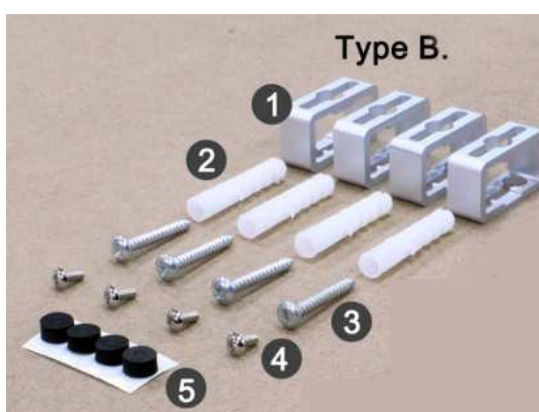


## ACCESSOIRES DE POSE (en option)

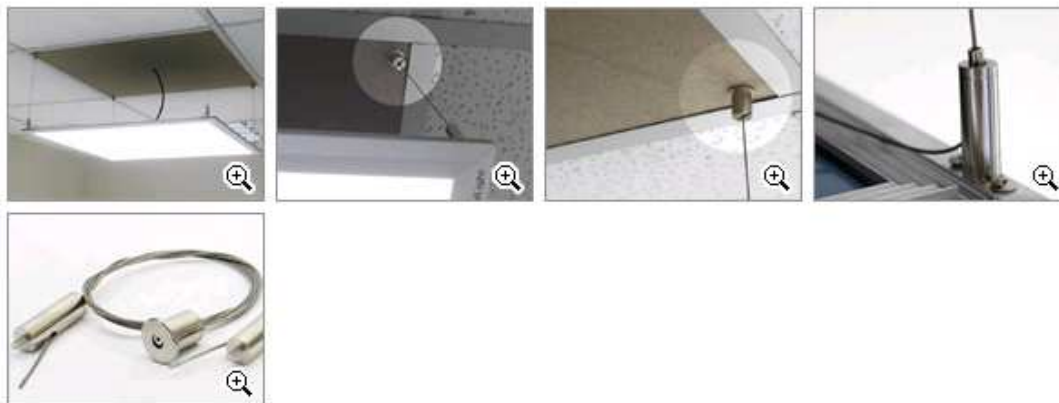
Réf. : LEDPL50WKIT

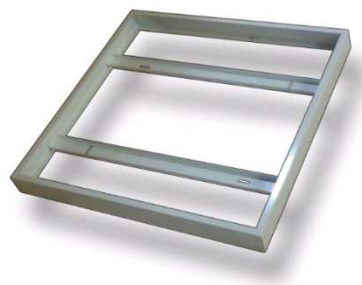


Réf. : LEDPL50WKITB



Réf. : LEDPL50WFIX





Réf. : CAD6060