

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.



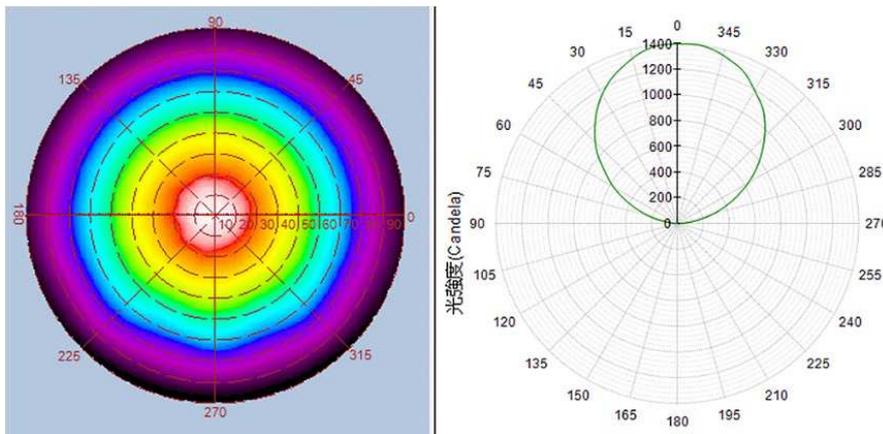
CARACTERISTIQUES GENERALES

| | 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 | | |



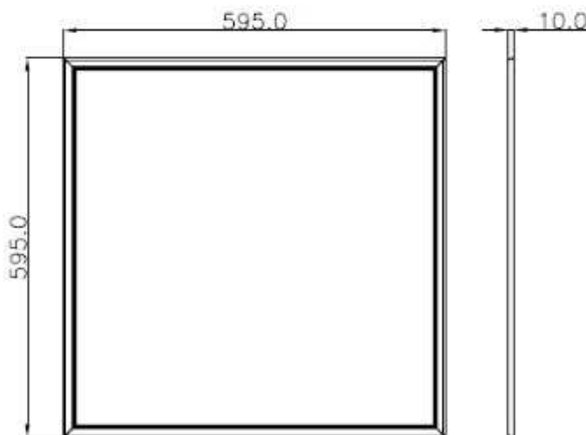
COURBES PHOTOMETRIQUES :

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



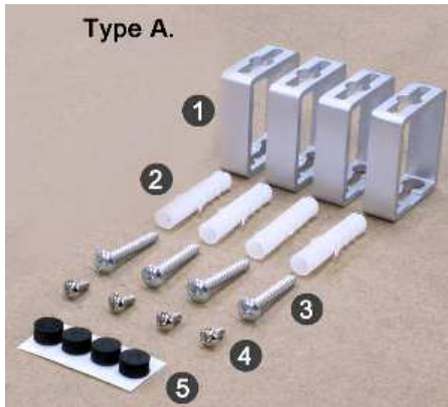
| Height | E Avg. | E Max. | Diameter |
|--------|--------|---------|----------|
| 1.0M | 670 Lx | 1410 Lx | 293 cm |
| 2.0M | 167 Lx | 354 Lx | 587 cm |
| 3.0M | 74 Lx | 157 Lx | 881 cm |
| 4.0M | 41 Lx | 88 Lx | 1174 cm |
| 5.0M | 26 Lx | 56 Lx | 1468 cm |

DIMENSIONS

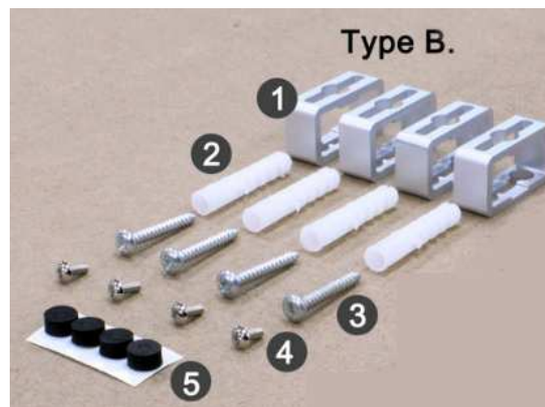


ACCESSOIRES DE POSE (en option)

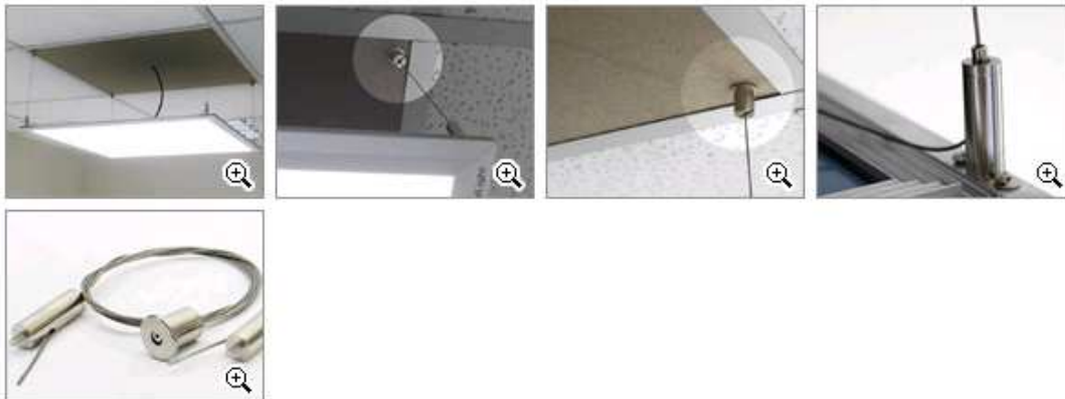
Réf. : LEDPL50WKIT



Réf. : LEDPL50WKITB



Réf. : LEDPL50WFIX





Réf. : CAD6060