



Art.-Nr: YWDZO-LAWS-1901-D



Luminaire LED mural et plafonnier, série ZORRO. Boîtier en tôle d'acier, blanc, avec revêtement par poudre. Diffuseur en plastique (PC), opale, résistant aux UV. Module de commande commutable ou intensité variable DALI, intégré. Modèle disponible avec commande Bluetooth CASAMBI®. Compatible DC. Protection NANO sur demande.



Plus d'informations

www.rp-group.com/fr/item/YWDZO-LAWS-1901-D



DONNÉES TECHNIQUES

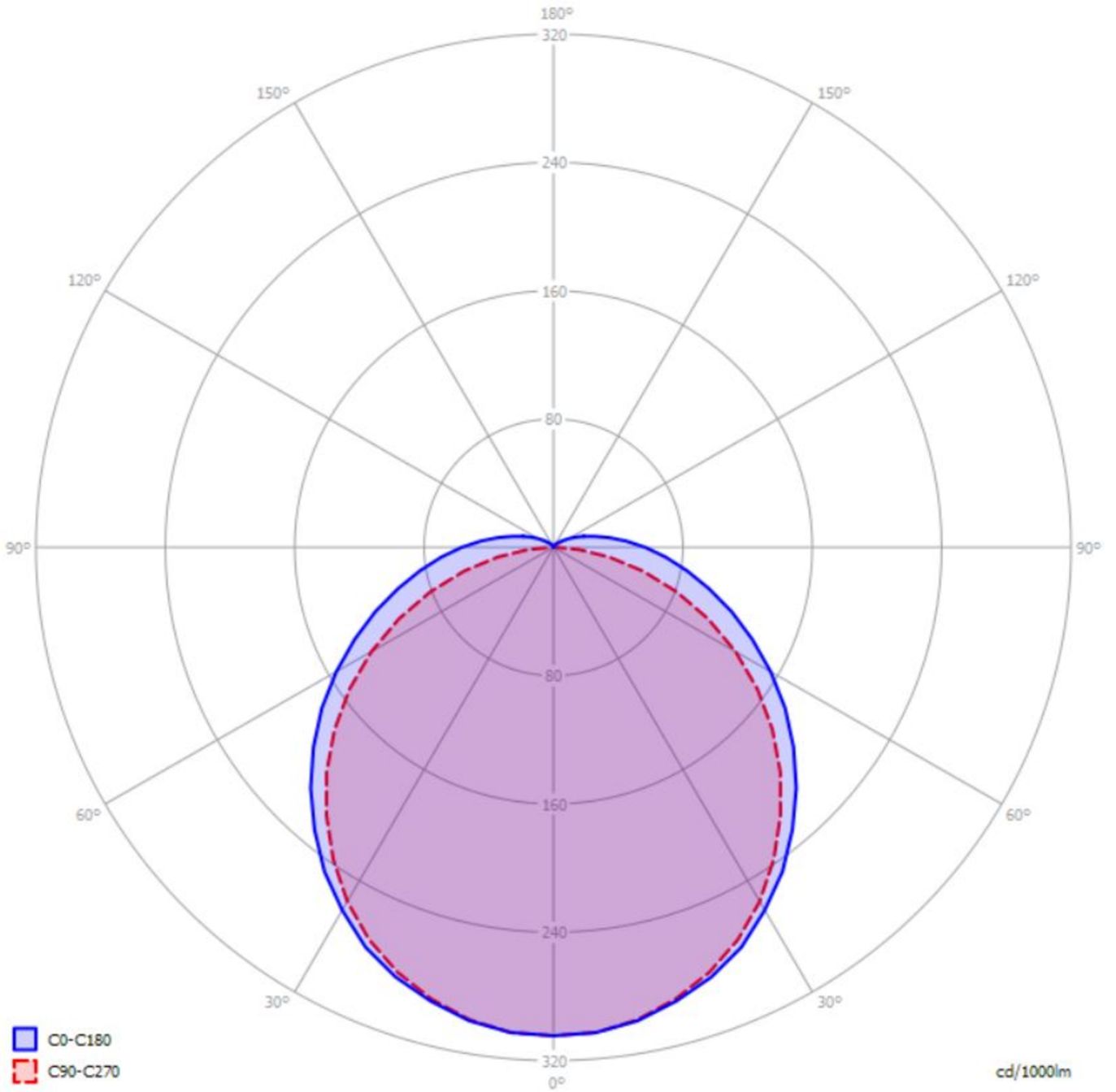
| Dimensions | |
|------------------------------------|----------------------|
| Dimensions du produit Longueur | 600 mm |
| Dimensions du produit Largeur | 165 mm |
| Dimensions du produit Hauteur | 63 mm |
| Produktgewicht | 1.4 kg |
| Dimensions de l'emballage | |
| Dimensions de l'emballage Longueur | 704 mm |
| Dimensions de l'emballage Largeur | 166 mm |
| Dimensions de l'emballage Hauteur | 57 mm |
| Poids avec emballage | 1.7 kg |
| Couleur | |
| Couleur | blanc |
| Matériel du boîtier | |
| Matériel du boîtier | Tôle d'acier |
| Certification | |
| Certification | CE |
| Classe de protection | 1 |
| Type de protection (IP) | IP40 |
| Connexion électrique | |
| Section de raccordement | 2.5 mm ² |
| Performance du système | 19 W |
| Fréquence d'entrée AC | 220-240V / 50-60Hz V |

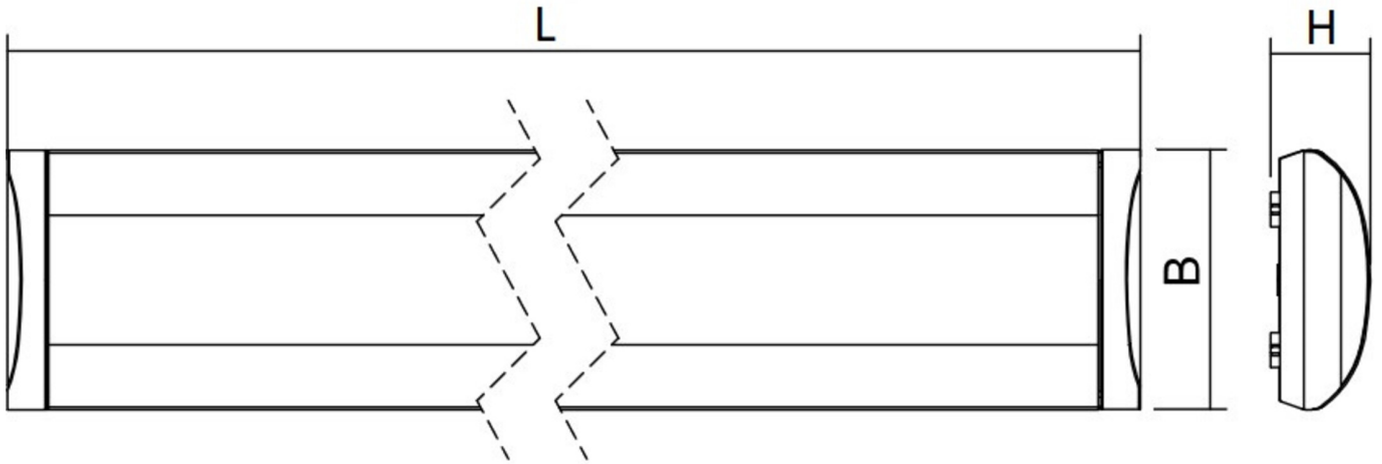


| | |
|---|---------------------------------------|
| Courant de démarrage | 20 A |
| Facteur de puissance | 0.9 PF |
| Temps de démarrage | 200 µs |
| Alimentation | |
| Nombre de blocs d'alimentation en LS C16A | 60 pce. |
| Design électrique | avec appareillage interne, Commutable |
| Données techniques d'éclairage | |
| Source de lumière | LED |
| Flux lumineux nominal | 2100 lm |
| Indice de rendu des couleurs | > 80 Ra |
| Tolérance de couleur | 3 |
| Angle de rayonnement | 90 ° |
| Température de couleur | 3000 K |
| Couleur de la lumière | 830 |
| UGR | 26 |
| Durée de vie | 75000 h, L80 |
| Efficacité lumineuse | 111 lm/w |
| Températures | |
| Température ambiante (Min) | -20 °C |
| Température ambiante (Max) | +25 °C |
| Type d'installation | |
| Type d'installation | Montage encastré |



TEXT.LICHTVERTEILUNG





Au: 14.10.2024 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.