



Art.-Nr: YWDLA-LPNS-6701-UI



CE

Plus d'informations

www.rp-group.com/fr/item/YWDLA-LPNS-6701-UI



DONNÉES TECHNIQUES

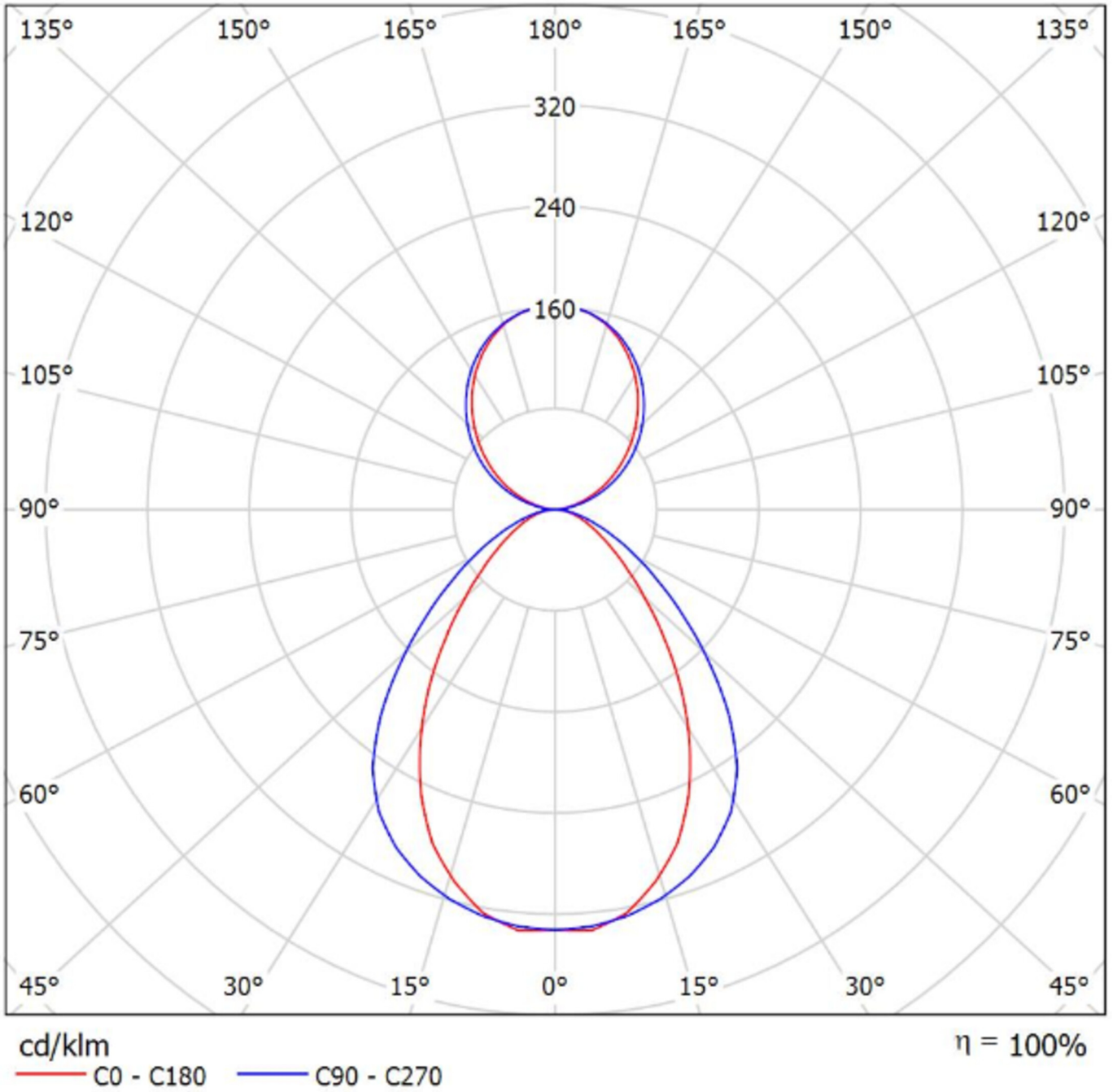
Dimensions	
Dimensions du produit Longueur	1403 mm
Dimensions du produit Largeur	93 mm
Dimensions du produit Hauteur	80 mm
Produktgewicht	6.3 kg
Dimensions de l'emballage	
Dimensions de l'emballage Longueur	1600 mm
Dimensions de l'emballage Largeur	150 mm
Dimensions de l'emballage Hauteur	150 mm
Poids avec emballage	6.5 kg
Couleur	
Couleur	blanc
Matériel du bôtier	
Matériel du bôtier	Aluminium
Certification	
Certification	CE
Classe de protection	1
Type de protection (IP)	IP40
Test du fil incandescent	650 °C
Connexion électrique	

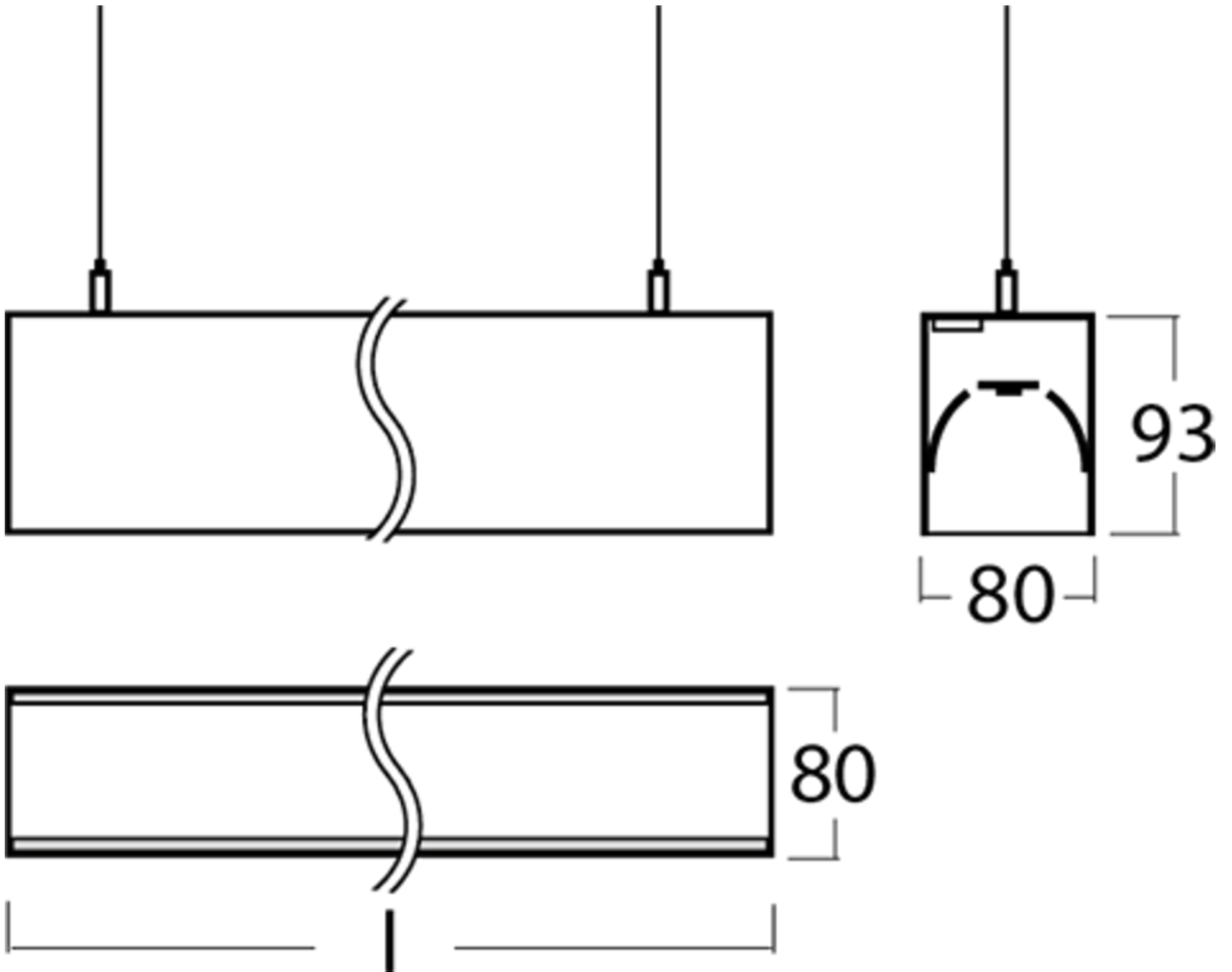


Section de raccordement	1.5 mm ²
Performance du système	67 W
Fréquence d'entrée AC	220-240V / 50-60Hz V
Courant de démarrage	45 A
Facteur de puissance	0.95 PF
Temps de démarrage	100 µs
Données techniques d'éclairage	
Source de lumière	LED
Flux lumineux nominal	7500 lm
Indice de rendu des couleurs	> 80 Ra
Tolérance de couleur	2
Angle de rayonnement	68/66 °
Température de couleur	4000 K
Couleur de la lumière	840
UGR	15.5
Durée de vie	50000 h, L80
Efficacité lumineuse	112 lm/w
Températures	
Température ambiante (Min)	0 °C
Température ambiante (Max)	+25 °C
Type d'installation	
Type d'installation	Construction de plafonds suspendus
Alimentation	
Nombre de blocs d'alimentation sur LS B10A	18 pce.
Nombre de blocs d'alimentation sur LS B16A	30 pce.
Nombre de blocs d'alimentation en LS C10A	30 pce.
Nombre de blocs d'alimentation en LS C16A	50 pce.
Design électrique	avec appareillage interne, Commutable



TEXT.LICHTVERTEILUNG





Au: 10.04.2025 - Sous réserve de modifications techniques et d'erreurs.