



Art.-Nr: YPAED-QER-3801-C
Panneau LED RGBW « EDGE620 » 40 W/4000 K/12 V
615*615 mm, IP20, carré, A

Notre gamme EDGE est une nouvelle sorte de panneaux qui convient parfaitement aux plafonds à grille. Osez un design d'un nouveau genre et démarquez-vous des conventions. Ce



Plus d'informations

www.rp-group.com/fr/item/YPAED-QER-3801-C



DONNÉES TECHNIQUES

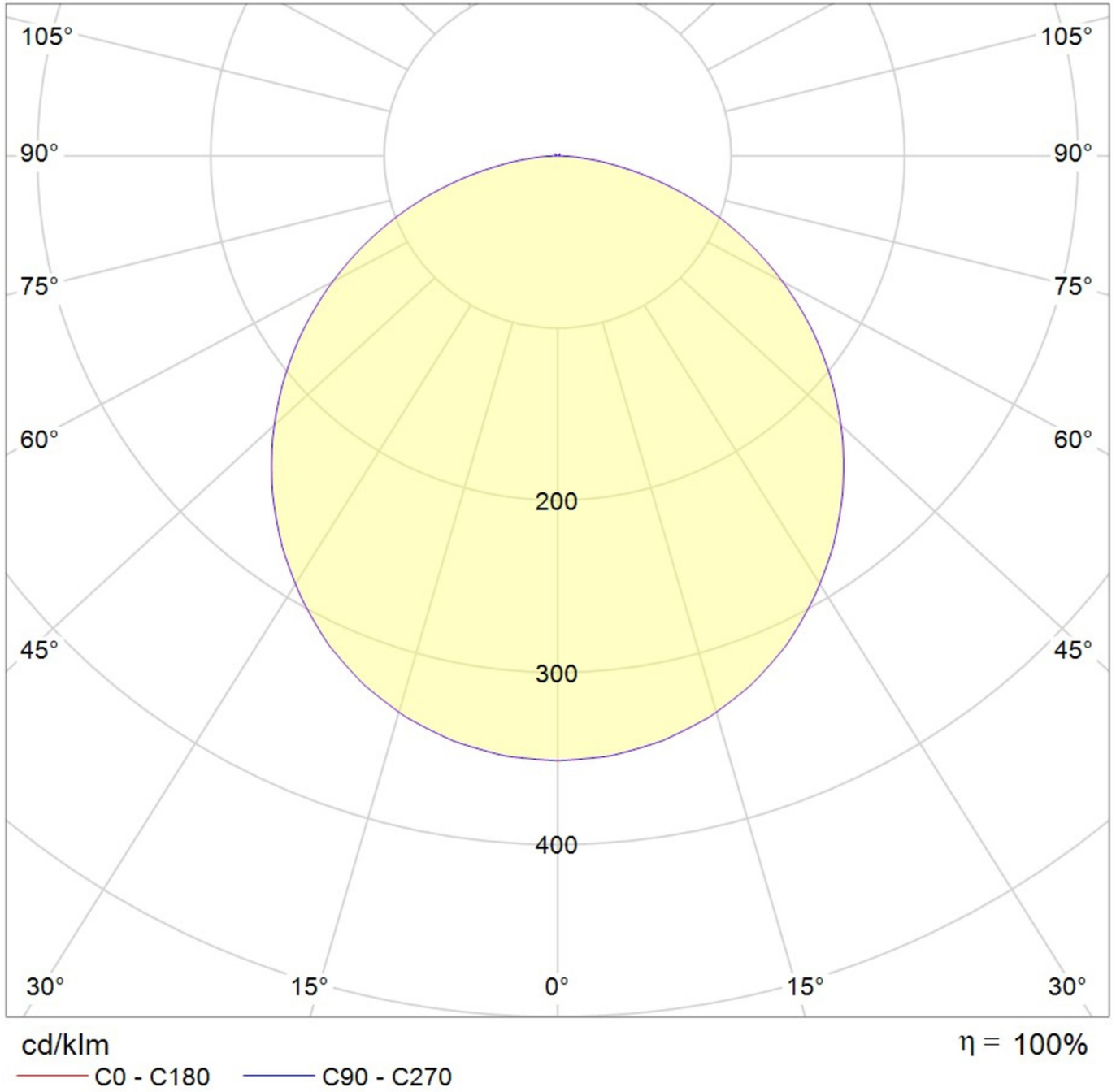
Dimensions	
Dimensions du produit Longueur	615 mm
Dimensions du produit Largeur	615 mm
Dimensions du produit Hauteur	15 mm
Produktgewicht	0.46 kg
Dimensions de l'emballage	
Dimensions de l'emballage Longueur	640 mm
Dimensions de l'emballage Largeur	635 mm
Dimensions de l'emballage Hauteur	30 mm
Poids avec emballage	0.56 kg
Dimensions de découpe	
Découpe du trou Longueur	0 mm
Largeur de la découpe du trou	0 mm
Couleur	
Couleur	blanc
Matériel du bôitier	
Matériel du bôitier	Aluminium
Certification	
Certification	CE, RoHS
Classe de protection	2
Type de protection (IP)	IP20
Type de protection (IP)	IP40



Connexion électrique	
Type de gradation	CASAMBI, PWM
Performance du système	40 W
Fréquence d'entrée AC	220-240V / 50-60Hz V
Courant de démarrage	28.6 A
Facteur de puissance	90 PF
Alimentation	
Nombre de blocs d'alimentation sur LS B10A	5 pce.
Nombre de blocs d'alimentation sur LS B16A	9 pce.
Nombre de blocs d'alimentation en LS C10A	7 pce.
Nombre de blocs d'alimentation en LS C16A	12 pce.
Design électrique	avec appareillage externe, Dimmable
Données techniques d'éclairage	
Source de lumière	LED
Flux lumineux nominal	0 lm
Indice de rendu des couleurs	> 80 Ra
Angle de rayonnement	110 °
Température de couleur	K
Couleur de la lumière	RGBW
Durée de vie	50000 h, L70
Températures	
Température ambiante (Min)	-20 °C
Température ambiante (Max)	+40 °C
Type d'installation	
Type d'installation	Montage encastré
Produit CASAMBI	
Type de communication	Bluetooth
Max. puissance de transmission	+4 dBm



TEXT.LICHTVERTEILUNG



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