



Art.-Nr: YPAPR-QEND-3601-U

Luminaire LED à encastrer, série PREMIUM, pour module au plafond de 625 mm. Forme plate. Cadre en aluminium, blanc, avec revêtement par poudre. Diffuseur en plastique (PMMA), opale, résistant au jaunissement. Bloc d'alimentation, commutable ou intensité variable DALI/TRIAC, externe. UGR < 19 et compatible avec des écrans selon EN 12464-1. Modèle disponible avec commande Bluetooth CASAMBI®.



Plus d'informations

www.rp-group.com/fr/item/YPAPR-QEND-3601-U



DONNÉES TECHNIQUES

Dimensions	
Dimensions du produit Longueur	620 mm
Dimensions du produit Largeur	620 mm
Dimensions du produit Hauteur	10 mm
Produktgewicht	3.3 kg
Dimensions de l'emballage	
Dimensions de l'emballage Longueur	690 mm
Dimensions de l'emballage Largeur	650 mm
Dimensions de l'emballage Hauteur	45 mm
Poids avec emballage	3.4 kg
Dimensions de découpe	
Profondeur d'installation	50 mm
Couleur	
Couleur	blanc
Matériel du bôitier	
Matériel du bôitier	Aluminium
Certification	
Certification	CE, TÜV Rheinland Essais de type, RoHS
Classe de protection	2
Type de protection (IP)	IP20
Type de protection (IP)	IP40



Niveau de résistance aux chocs (IK)	3
Test du fil incandescent	650 °C
Connexion électrique	
Section de raccordement	1.5 mm ²
Type de gradation	DALI
Performance du système	36 W
Fréquence d'entrée AC	220-240V / 50-60Hz V
Courant de démarrage	6.83 A
Facteur de puissance	95 PF
Temps de démarrage	156 µs
Données techniques d'éclairage	
Source de lumière	LED
Flux lumineux nominal	3600 lm
Indice de rendu des couleurs	> 80 Ra
Angle de rayonnement	90 °
Température de couleur	4000 K
Couleur de la lumière	840
UGR	18.8
Durée de vie	50000 h, L70
Efficacité lumineuse	100 lm/w
Températures	
Température ambiante (Min)	-20 °C
Température ambiante (Max)	+40 °C
Alimentation	
Nombre de blocs d'alimentation sur LS B10A	14 pce.
Nombre de blocs d'alimentation sur LS B16A	23 pce.
Nombre de blocs d'alimentation en LS C10A	18 pce.
Nombre de blocs d'alimentation en LS C16A	30 pce.
Design électrique	avec appareillage externe, Dimmable



TEXT.LICHTVERTEILUNG



