



Un chemin lumineux à éclairage indirect complet

CoreView G4 RC420B

Le RC420B G4 offre le design élégant et classique de l'éclairage indirect de la génération précédente, mais avec une conception plus mince. Il est disponible en 3 dimensions, 600 x 600 mm, 300 x 1 200 mm et 600 x 1 200 mm (offre personnalisée), avec un maximum de 108 lm/w. L'option avec fente d'aération est applicable au format 600 x 1 200 mm pour offrir une solution rapide et facile aux projets qui requièrent une sortie d'air provenant des luminaires de bureau. L'éclairage indirect dans son ensemble assure également un confort visuel dans le bureau.

Avantages

- Gamme complète de solutions allant de 600 x 600, 300 x 1 200 à 600 x 1 200 (offre personnalisée) pour couvrir les applications clés
- Efficacité élevée du système grâce à une conception de lumière indirecte pour permettre des économies d'énergie supplémentaires
- Les options Dali, blanc réglable et Interact Office sont disponibles pour l'ensemble de l'offre système
- Design mince pour les installations de bureaux critiques

Fonctions

- Efficacité système : 108 lm/W (max)
- CRI80 et CRI90 (avec solution personnalisée)
- Hauteur maximale <= 90 mm (sans pilote)
- Durée de vie : 50 000 heures (L70 à 25 deg)

CoreView G4 RC420B

Application

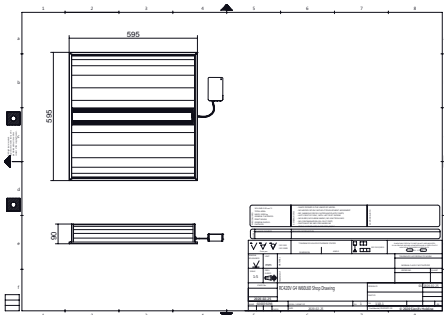
- Bureau à aires ouvertes
- Espace public intérieur
- Salle de réunion/formation

Versions



CoreView G4 RC420 600600

Schéma dimensionnel



CoreView G4 RC420B

Informations générales

Service Tag Oui

Données techniques de l'éclairage

Indice de rendu de couleur (IRC) >80

Fonctionnement et électricité

Tension d'entrée 220 à 240 V

Fréquence linéaire 50 or 60 Hz

Mécanique et boîtier

Type de cache optique/de lentille -

Couleur du boîtier Blanc RAL 9003

Code de protection contre les chocs méca. -

Code d'indice de protection IP20

Approbation et application

Plage de température ambiante -20 à +45 °C

Marquage CE Oui

Performances initiales (conformité à la norme IEC)

Tolérance de flux lumineux +/-10%

Données techniques de l'éclairage

Order Code	Full Product Name	Température de couleur corrélée (nom.)	Efficacité lumineuse (valeur nominale)	Flux lumineux
911401594271	RC420V G4 LED38/840 W60L60 PSU	4000 K	106 lm/W	3 800 lm
911401597371	RC420V G4 LED38/8TW W60L60	3000 - 6500 K	90 lm/W	3 500 lm

Fonctionnement et électricité

Order Code	Full Product Name	Classe de protection IEC	Consommation électrique
911401594271	RC420V G4 LED38/840 W60L60 PSU	Classe de sécurité II	36 W

Order Code	Full Product Name	Classe de protection IEC	Consommation électrique
911401597371	RC420V G4 LED38/8TW W60L60	Classe électrique I	39 W

Commandes et gradation

Order Code	Full Product Name	Variation de l'intensité lumineuse
911401594271	RC420V G4 LED38/840 W60L60 PSU	Non

Order Code	Full Product Name	Variation de l'intensité lumineuse
911401597371	RC420V G4 LED38/8TW W60L60	Oui

