



CoreView G4 RC420B

RC420V G4 LED38/8TW W60L60

CoreView G4 RC420B, 90 lm/W, Blanc réglable, DALI

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.

Données du produit

Informations générales		Facteur de puissance (fraction)		0.9
Code couleur	Blanc réglable	Nombre de produits par disjoncteur de 16 A type B		24
Type de moteur de la source lumineuse	LED	Classe de protection IEC		Classe électrique I
Service Tag	Oui	Commandes et gradation		
Échelle de valeur	Performance	Variation de l'intensité lumineuse		Oui
Données techniques de l'éclairage		Interface de commande		DALI
Flux lumineux	3 500 lm	Mécanique et boîtier		
Température de couleur corrélée (nom.)	3000 - 6500 K	Matériaux du boîtier		Acier
Efficacité lumineuse (valeur nominale)	90 lm/W	Matériaux du cache optique/de la lentille		Polycarbonate
Indice de rendu de couleur (IRC)	>80	Couleur du boîtier		Blanc RAL 9003
Température de couleur	Blanc réglable	Finition du cache optique/de la lentille		Dépoli
Fonctionnement et électricité		Code d'indice de protection		IP20 [Protection des doigts]
Tension d'entrée	220 à 240 V	Code de protection contre les chocs méca.		-
Fréquence linéaire	50 or 60 Hz	Type de cache optique/de lentille		-
Consommation électrique	39 W			

