



CoreLine Panel

RC125Z SMB W30L120

Blanc

Que ce soit pour un nouvel immeuble ou la rénovation d'un espace existant, les clients veulent bénéficier de solutions d'éclairage synonymes de qualité de lumière, d'économies d'énergie et de maintenance réduite. La nouvelle gamme de produits LED CoreLine Panel permet de remplacer les luminaires fonctionnels utilisés dans les applications d'éclairage général. Extrêmement simple à installer, la gamme se décline en version OC (UGR19), c'est-à-dire conforme aux normes d'éclairage de zone de bureaux et en version NOC (UGR22) pour l'éclairage des espaces d'accueil.

Données du produit

Caractéristiques générales	
Classe de protection CEI	Classe de sécurité II
Marquage CE	Marquage CE
Matériau	Aluminium
Couleur des accessoires	Blanc

Caractéristiques électriques	
Tension d'entrée	220 à 240 V
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz

Matériaux et finitions	
Longueur totale	1212 mm
Largeur totale	312 mm
Hauteur totale	52 mm
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	52 x 312 x 1212 mm (2 x 12.3 x 47.7 in)

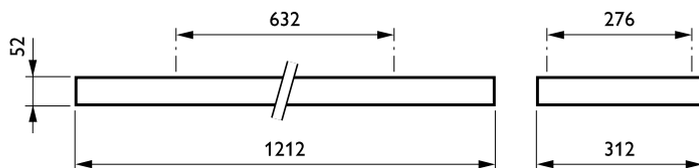
Normes et recommandations	
Code d'indice de protection	IP20 [Protection des doigts]
Code de protection contre les chocs mécaniques	IK02 [0.2 J standard]

Données logistiques	
Code de produit complet	871869607332299
Désignation Produit	RC125Z SMB W30L120
Code barre produit (EAN)	8718696073322
Code de commande	07332299
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	10
Code industriel (12NC)	910930031218
Poids net (pièce)	1,310 kg



CoreLine Panel

Schéma dimensionnel



CoreLine Panel acc. RC125Z-RC132Z

