



## **CoreLine Panel**

## **RC125Z SC**

## Acier

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	Stainless steel
Couleur des accessoires	Acier
Caractéristiques électriques	
Tension d'entrée	220 à 240 V
Fréquence d'entrée	50 à 60 Hz
Matériaux et finitions	
Longueur totale	1200 mm
Diamètre total	1,2 mm
Dimensions (hauteur x largeur x profondeur)	NaN x NaN x 1200 mm (NaN x NaN x
	47.2 in)

Normes et recommandations	
Code d'indice de protection	IP20 [ Protection des doigts
Code de protection contre les chocs m	nécaniques IKO2 [ 0.2 J standard]
Données logistiques	
Code de produit complet	871869607335399
Désignation Produit	RC125Z SC
Code barre produit (EAN)	8718696073353
Code de commande	07335399
Jnité d'emballage	1
Conditionnement par carton	40
Code industriel (12NC)	910930031518
Poids net (pièce)	0,010 kg



