



# Mini Pentura CC

## TCH129 1xTL5-28W/830 HF

1 pc - TL5 - 28 W - 830 blanc chaud - Électronique haute fréquence

Le Pentura Mini CC TCH129 est une réglette très mince et décorative pour applications domestiques. Cette solution économique et prête à l'installation offre les avantages d'économie d'énergie de la technologie de lampe fluorescente associés à une électronique légère et un réflecteur interne breveté pour des performances d'éclairage améliorées. Pentura Mini CC TCH129 est équipé de connexions mâle-femelle et d'interrupteur marche/arrêt pour fonctionnement individuel au-dessus de plans et de postes de travail chez soi, les bureaux de télétravail et les environnements de loisirs.

### Données du produit

Caractéristiques générales		Caractéristiques électriques	
Nombre de sources lumineuses	1 [ 1 pc]	Tension d'entrée	220 à 240 V
Code famille de lampe	TL5 [ TL5]	<b>Matériaux et finitions</b>	
Puissance de la lampe	28 W	Longueur totale	1205 mm
Température de couleur	830 blanc chaud	<b>Normes et recommandations</b>	
Kombipack	Lampe(s) incluse(s)	Code d'indice de protection	IP20 [ Protection des doigts]
Appareillage	Électronique haute fréquence	<b>Conditions d'utilisation</b>	
Classe de protection CEI	Classe de sécurité II	Convient à une commutation aléatoire	Non applicable
Prêt à installer	Lampe(s) montée(s), prêt à poser	<b>Données logistiques</b>	
Essai au fil incandescent	Température 850 °C, durée 5 s	Code de produit complet	871155900878399
Essai au fil incandescent	F [ conçus pour des surfaces normalement inflammables]	Désignation Produit	TCH129 1xTL5-28W/830 HF
Marquage CE	Marquage CE		

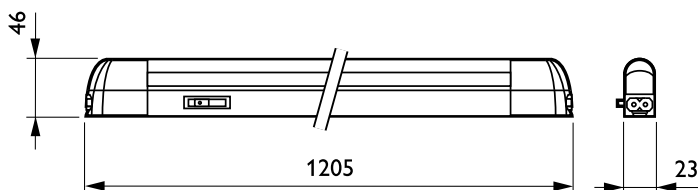
## Mini Pentura CC

Code barre produit (EAN)	8711559008783
Code de commande	00878399
Unité d'emballage	1
Conditionnement par carton	16
Code industriel (12NC)	910502546918

Poids net (pièce) 0,625 kg

850°C

### Schéma dimensionnel



Pentura Mini TCH128

