

Mini Pentura CC

TCH129 1×TL5-21W/830 HF

TCH129 - 1 pc - TL5 - 21 W - Ballast électronique HF

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 mâlefemelle 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

Désignation TCH129 [TCH129] 1 [1 pc] TL5 [TL5] 21 W [21 W] Nombre de lampes Code lampe famille

830 [Teinte 830]

CLII [Classe II] IP20 [IP20]

poser]

K [Lampe(s) incluse(s)]

HF [Ballast électronique HF]

KIT [Lampe(s) montée(s), prêt à

F [conçus pour des surfaces normalement inflammables]

850/5 [Température 850°C, durée 5

Puissance lampe Code couleur

lampe(s)

Kombipack / Kit Ballast

Classe électrique

Indice de protection

Prêt à poser

Test au fil incandes-

Entraxe / Marquage F

Marquage CE CE [CE mark]

• Caractéristiques Electriques

Tension d' alimenta-

tion

220-240 V [220V - 240V]

• Données produit

Code commercial 008769 99 Code produit EOC 871155900876999

TCH129 1xTL5-21W/830 HF Nom produit TCH129 1xTL5-21W/830 HF Désignation

Pièces par pack Packs par carton

Code barre produit 8711559008769 8711559804668 Code barre carton

regroup. Code usine

910502546718 Poids net unitaire 0.555 kg







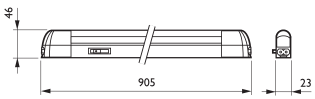




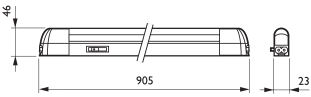


Mini Pentura CC

Schéma dimensionnel



TCH129 1xTL5-21W/830 HF



TCH129 1×TL5-21W/830 HF



© 2013 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) ou de leurs ayants droits respectifs.