



Pentura Mini CC

TCH129 1xTL5-35W HF

1, TL5, 35 W, Reattore alta frequenza HF

Pentura Mini CC TCH129 è un supporto illuminante decorativo ultracompatto per applicazioni residenziali. Questa soluzione economica e pronta per l'installazione offre una serie di caratteristiche esclusive quali il risparmio energetico tipico delle lampade fluorescenti miniaturizzate, un reattore elettronico compatto e un riflettore interno brevettato, per un rendimento luminoso ottimizzato. Pentura Mini CC TCH129 è dotato di connettori di rete e interruttore di accensione/spengimento per il controllo delle singole lampade su piani o postazioni di lavoro in ambienti residenziali o ricreativi, applicazioni domestiche, ecc.

Dati del prodotto

Informazioni generali	
Codice famiglia lampada	TL5 [TL5]
Unità elettrica/alimentatore	HF [Reattore alta frequenza HF]
Cablaggio passante alimentazione	-
Marchio CE	Si
Marchio di infiammabilità	Per montaggio su superfici normalmente infiammabili
Test filo incandescente	Temperatura 850 °C, durata 5 s
Dati tecnici di illuminazione	
Numero di sorgenti luminose	1
Funzionamento e parte elettrica	
Tensione in ingresso	Da 220 a 240 V
Consumo energetico	35 W

Meccanica e corpo	
Lunghezza complessiva	1.505 mm
Approvazione e applicazione	
e una gestione termica	IP20 [Protetto contro l'accesso con un dito]
Classe di protezione IEC:	Classe di isolamento II
Condizioni di applicazione	
Adatto per la commutazione casuale	Non applicabile

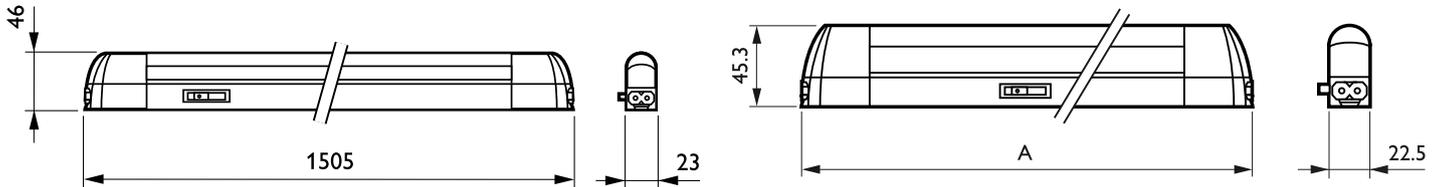
Dati del prodotto	
Nome prodotto ordine	TCH129 1xTL5-35W HF
Nome completo prodotto	TCH129 1xTL5-35W HF
Full EOC	871155981518399
Codice d'ordine	81518399
Codice materiale (12NC)	910503610018

Pentura Mini CC

Codice locale	81518399
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711559815183
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	16

EAN/UPC - Case	8711559815206
----------------	---------------

Disegno tecnico



Product	A
TCH129 1xTL5-35W HF	1.505 mm

