



Pentura Mini CC

TCH129 1xTL5-28W/840 HF

1, TL5, 28 W, 840 bianco neutro, 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]
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
Colore sorgente luminosa	840 bianco neutro

Funzionamento e parte elettrica	
Tensione in ingresso	Da 220 a 240 V
Consumo energetico	28 W

Approvazione e applicazione	
e una gestione termica	IP20 [Protetto contro l'accesso con un dito]
Classe di protezione IEC:	Classe di isolamento II

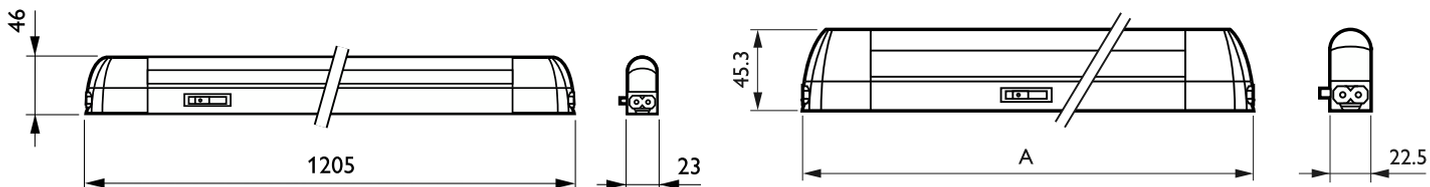
Condizioni di applicazione	
Adatto per la commutazione casuale	Non applicabile

Dati del prodotto	
Nome prodotto ordine	TCH129 1xTL5-28W/840 HF
Nome completo prodotto	TCH129 1xTL5-28W/840 HF
Full EOC	871155900877699
Codice d'ordine	00877699
Codice materiale (12NC)	910502546818
Codice locale	00877699
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8711559008776

Pentura Mini CC

Numeratore - Confezioni per scatola esterna	16
EAN/UPC - Case	8711559804675

Disegno tecnico



Product	A
TCH129 1xTL5-28W/840 HF	1.205 mm

