



# TTX260 - investimento contenuto, prestazioni elevate

## TTX260

TTX260 è una soluzione di illuminazione lineare economica e versatile che può essere utilizzata con o senza riflettori (a basso costo) per una vasta gamma di applicazioni. Questo semplice sistema a due componenti è contraddistinto da un design intelligente. Il rendimento LOR (Light Output Ratio) relativamente elevato garantisce buone prestazioni di illuminazione. I costi di installazione sono minimizzati grazie al pratico sistema place-and-click, che non richiede utensili o formazione particolare. Robusto, eppure sottile ed elegante, TTX260 presenta un aspetto simile alle popolari soluzioni lineari Maxos.

### Vantaggi

- Funzionalità e prestazioni ad un prezzo conveniente
- Flessibile: possibilità di utilizzo senza riflettori o con diversi tipi di riflettori
- Ideale per una vasta gamma di applicazione e altezze di installazione

### Caratteristiche

- Struttura a due componenti, adatta a riflettori ad alta emissione
- Design compatto ma robusto
- Sistema place-and-click molto apprezzato dagli utenti
- Conformità totale: EMC, RoHS, ecc.

### Applicazione

- Aree commerciali: supermercati, ipermercati, discount store, grandi magazzini, negozi di bricolage
- Industria: magazzini, aree di produzione

### Specifiche

# TTX260

<b>Tipo</b>	TTX260
<b>Sorgente luminosa</b>	Fluorescente: - 1 x o 2 x MASTER TL5 HO / G5 / 24, 39, 49, 54, 80 W* - 1 x o 2 x MASTER TL-D Super 80 / G13 / 58, 70 W* Possibili anche le versioni lampada Xtreme ed Xtra *Per unità trunking
<b>Lampada inclusa</b>	Sì (colore lampada 830 o 840)
<b>Reattore</b>	Elettronico, Alta frequenza 220 - 240 V / 50 - 60 Hz: - Performer (HFP) - Regulator, DALI (HFD) - Regulator, 1-10 V (HFR) - Performer, Intelligent, multi-watt (HFP-I)
<b>Riflettore</b>	A specchio/Speculare (C)
<b>Ottica</b>	Bianca, senza schermo (WR) Bianca, perforata (WRP) Speculare (C) Speculare, fascio largo (C-WB) Speculare, fascio medio (C-MB) Speculare, fascio stretto (C-NB) Speculare, fascio asimmetrico (C-A) Speculare, doppio fascio asimmetrico (C-DA) Speculare, perforata, fascio largo (CP-WB) Speculare, perforata, fascio medio (CP-MB) Speculare, perforata, fascio stretto (CP-NB)

<b>Opzioni</b>	Illuminazione di emergenza (integrata): - 1 ora (EL1) - 3 ore (EL3) Lampade collegate in parallelo come opzione di circuito (PL) Lampade collegate in linea come opzione di circuito (LN) Interruttore separato (DS)
<b>Materiale</b>	Corpo: alluminio Riflettori: acciaio (versioni bianco) e alluminio (tutte le altre versioni)
<b>Colori</b>	Bianco (WH) e argento (SI)
<b>Installazione</b>	A sospensione tramite cavo e dotato di accoppiamento meccanico pre-montato e connettore di cablaggio in cascata Temperatura operativa: - 10°C < T
<b>Accessori</b>	Disponibili accessori di trunking dedicati ZTX260

## Versions



## Dati del prodotto



# TTX260

## Dati del prodotto

