

## SmartForm TPS466

### SmartForm TPS466 – illuminazione di alto

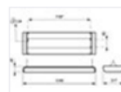
Le nostre prestazioni migliorano in un ambiente di lavoro piacevole e confortevole. Progettata per l'utilizzo in uffici, negozi e scuole, la SmartForm TPS461/471 combina best-in-class con un design pulito e distintivo. Questi apparecchi ultra piatti sono disponibili con MASTER TL5 e lampade TLECO nelle versioni rettangolare e quadrata, con combinazione di luce diretta e indiretta. Possono anche essere usati per formare linee di luce. Con la sua ampia scelta di coperchi, SmartForm TPS461/471 offre la soluzione ideale per ogni situazione.



Aggiungi al ProjectPlanner



Immagine



Diagrammi

### Download



Famiglia prodotto – dati  
completi



Family images



Family diagrams



Dove acquistare



Versione stampabile



Contattaci

## Famiglia SmartForm TPS466

CONDIVIDI

Le nostre prestazioni migliorano in un ambiente di lavoro piacevole e confortevole. Progettata per l'utilizzo in uffici, negozi e scuole, la SmartForm TPS461/471 combina best-in-class con un design pulito e distintivo. Questi apparecchi ultra piatti sono disponibili con MASTER TL5 e lampade TLECO nelle versioni rettangolare e quadrata, con combinazione di luce diretta e indiretta. Possono anche essere usati per formare linee di luce. Con la sua ampia scelta di coperchi, SmartForm TPS461/471 offre la soluzione ideale per ogni situazione.



### Caratteristiche

- Corpo molto sottile, profondità di soli 47 mm
- Lampade di ultima generazione
- Ottiche e coperture altamente efficienti
- Distribuzione della luce diretta/indiretta
- Possibilità di aggiungere sistemi di controllo dell'illuminazione

### Applicazioni

- Uffici
- Negozi
- Scuole

### Informazioni prodotto

Tipo	TPS466 (diretta 30%/indiretta 70%)
Sorgente luminosa	Fluorescente:
Lampada inclusa	Si, TL5 ECO (830 o 840) Si, TL5 (colore lampada 451 (ActiViva Natural), 452 (ActiViva Active), 827, 830 o 840)
Reattore	Elettronico, Alta frequenza 220 - 240 V / 50 - 60 Hz:
Configurazione del corpo (per installazioni in linea)	Fine linea, 1 fase (LE1), per chiudere una linea Configurazione linea, 1 fase (LF1), per l'inserimento in una linea
Copertura ottica	Ottica microlenticolare OLC con copertura in polycarbonato (MLO-PC)
Collegamento	Connettore a pressione o con estrazione a pressione (PIP) Cavo di 200 cm con spina CEE7 (CCE)

Prodotti collegati



MASTER TL5  
High Efficiency  
Eco



SmartForm  
TBS460



SmartForm  
TBS415