



# MASTER TL-D Power Saver Set

## MASTER TL-D Power Saver Set 23=36W/840 1SL/25

MASTER TL-D Power Saver Set è la soluzione perfetta per aggiornare le installazioni di illuminazione esistenti con una lampada speciale TL-D con starter intelligente. Offre un notevole risparmio energetico a parità di livello di illuminazione e con una qualità della luce migliore. MASTER TL-D Power Saver Set è facile da installare, basta cambiare la lampada e lo starter. I vantaggi sono enormi in tutte le installazioni esistenti con lampade TL-D.

### Warnings and safety

- È estremamente improbabile che la rottura di una lampada possa avere conseguenze sulla salute dei consumatori. Nel caso in cui una lampada si rompa, ventilare la stanza per 30 minuti e rimuovere i frammenti, preferibilmente indossando dei guanti. Riporre i frammenti in una busta di plastica sigillata e smaltirli presso i luoghi opportuni per il riciclo. Non utilizzare un aspirapolvere.

### Dati del prodotto

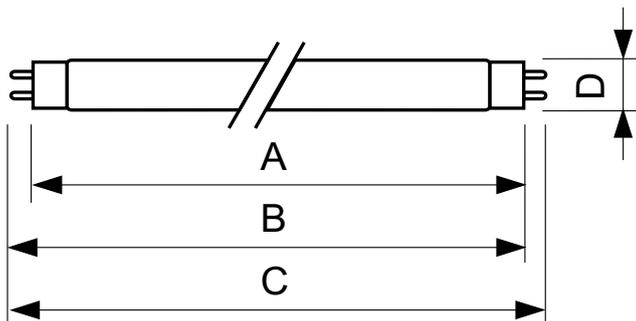
Informazioni generali		Meccanica e corpo	
Attacco	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]	Forma lampadina	T8 [26 mm (T8)]
Dati tecnici di illuminazione		Approvazione e applicazione	
Codice colore	840 [CCT of 4000K]	Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	2,0 mg
Designazione colore	Bianco freddo (CW)	Consumo energetico kWh/1000 h	28 kWh
Temperatura del colore correlata	4000 K		
Indice di resa cromatica (CRI)	82		
Controlli e dimmerazione		Dati del prodotto	
Dimmerabile	No	Nome prodotto ordine	MST TL-D Power Sav Set 23=36W/840 1SL/25
		Nome completo prodotto	MASTER TL-D Power Saver Set 23=36W/840 1SL/25

## MASTER TL-D Power Saver Set

Full EOC	872790091504400
Codice d'ordine	91504400
Codice materiale (12NC)	927997184002
Codice locale	TLDPSS2384B
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1

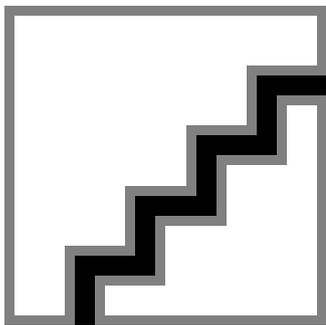
EAN/UPC - Prodotto/scatola	8727900915044
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	25
EAN/UPC - Case	8727900915051

### Disegno tecnico



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MST TL-D Power Sav Set 23=36W/840 1SL/25	28 mm	1.199,4 mm	1.206,5 mm	1.204,1 mm	1.213,6 mm

### Fotometrie



Spectral Power Distribution Colour - MST TL-D Power Sav Set 23=36W/840 1SL/25

