



# MASTER TL Mini Super 80

## MASTER TL Mini Super 80 6W/840 1FM/10X25CC

Questa lampada TL formato mini (diametro tubo 16 mm) caratterizzata da piccole dimensioni rende possibile la miniaturizzazione dei sistemi e il funzionamento con alimentazione CC a bassa tensione. È ideale per le applicazioni in cui sono richieste efficacia e resa dei colori migliori (rispetto alle lampade Standard Colors) e dove lo spazio è limitato, come illuminazione di ingressi e scale nei condomini, integrazione negli arredi, illuminazione di specchi e armadietti, illuminazione di insegne e di emergenza.

### Dati del prodotto

Informazioni generali		Funzionamento e parte elettrica	
Attacco	G5 [ G5]	Power (Rated) (Nom)	6.0 W
Vita al 10% di guasti (Nom)	5000 h	Corrente lampada (Nom)	0,160 A
Vita al 50% di guasti (Nom)	10000 h	Tensione (Nom)	42 V
Vita al 50% di guasti preriscaldamento (Nom)	10000 h		
Dati tecnici di illuminazione		Controlli e regolazione del flusso	
Codice colore	840 [ CCT di 4000 K]	Regolabile	Si
Flusso luminoso (Nom)	320 lm		
Designazione colore	Bianca neutra (CW)	Approvazione e applicazione	
Mantenimento lumen 10000 h (Nom)	71 %	Classe di efficienza energetica (ELL)	A
Mantenimento lumen 2000 h (Nom)	85 %	Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	3,0 mg
Mantenimento lumen 5000 h (Nom)	77 %	Consumo energetico kWh/1000 h	7 kWh
Temperatura di colore correlata (Nom)	4000 K		
Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	53 lm/W	Dati del prodotto	
Indice di resa dei colori (Nom)	>80	Codice prodotto completo	871150089342027
		Nome prodotto ordine	MASTER TL Mini Super 80 6W/840 FAM/10X25BOX
		EAN/UPC - Prodotto	8711500893420

# MASTER TL Mini Super 80

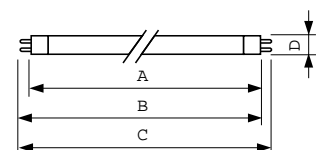
Codice d'ordine	89342027
Codice Locale	684
Numeratore - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	250
N. materiale (12NC)	928000584050

Peso netto (Pezzo)	19,280 g
ILCOS Code	FD-6/40/1B-E-G5

## 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.

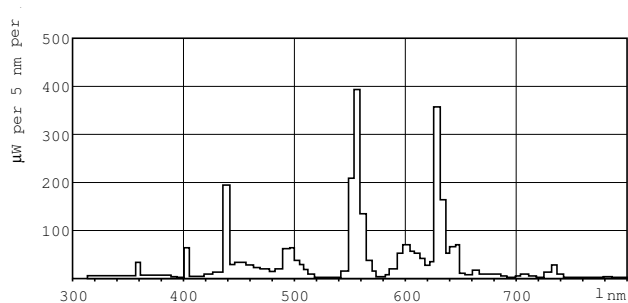
## Disegno tecnico



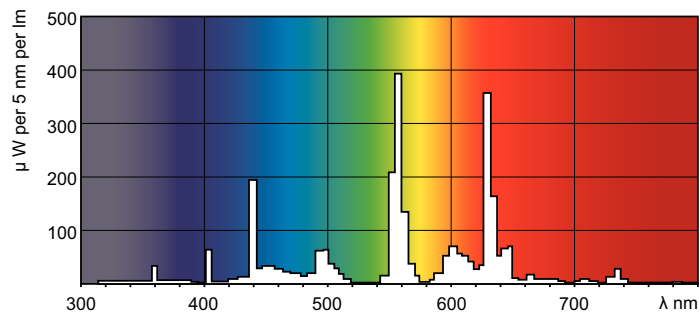
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL Mini Super 80 6W/840 FAM/10X25BOX	16 mm	212,1 mm	219,2 mm	216,8 mm	226,3 mm

TL 6W/840

## Fotometrie



Designazione colore /840



Designazione colore /840

## MASTER TL Mini Super 80

