



# MASTER TL5 HE (High Efficiency)

## MASTER TL5 HE 35W/827 1SL/40

Questa lampada TL5 (diametro tubo 16 mm) è contraddistinta da un'efficacia luminosa elevata, che risulta in un basso consumo energetico. La lampada TL5 High Efficiency offre eccellente mantenimento lumen e buona resa dei colori. Le aree di applicazione includono uffici, industria, edifici pubblici e amministrativi, scuole, ospedali e illuminazione di impianti sportivi al coperto.

### 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			
Attacco	G5 [ G5]	Flusso luminoso (specificato) (Nom)	3325 lm
Vita al 50% di guasti preriscaldamento (Nom)	24000 h	Designazione colore	Bianca incandescente
Caratteristiche	na [ Not Applicable]	Efficienza luminosa (a lumen max, specificata) (Nom)	104 lm/W
Descrizione del sistema	Alta Efficienza	Temperatura di colore correlata (Nom)	2700 K
Preriscaldamento LSF 2000 h specificato	99 %	Efficienza luminosa (specificata) (Nom)	94 lm/W
Preriscaldamento LSF 4000 h specificato	99 %	Indice di resa dei colori (Max)	85
Preriscaldamento LSF 6000 h specificato	99 %	Indice di resa dei colori (Min)	80
Preriscaldamento LSF 8000 h specificato	99 %	Indice di resa dei colori (Nom)	82
Preriscaldamento LSF 16000 h specificato	97 %	LLMF 2000 h specificato	96 %
Preriscaldamento LSF 20000 h specificato	84 %	LLMF 4000 h specificato	95 %
		LLMF 6000 h specificato	94 %
		LLMF 8000 h specificato	93 %
		LLMF 12000 h specificato	92 %
		LLMF 16000 h specificato	91 %
Dati tecnici di illuminazione			
Codice colore	827 [ CCT di 2.700 K]		
Flusso luminoso (Nom)	3650 lm		

# MASTER TL5 HE (High Efficiency)

LLMF 20000 h specificato	90 %
<b>Funzionamento e parte elettrica</b>	
Power (Rated) (Nom)	35,5 W
Corrente lampada (Nom)	0,175 A
<b>Temperatura</b>	
Temperatura di progettazione (Nom)	35 °C
<b>Controlli e regolazione del flusso</b>	
Regolabile	Si
<b>Meccanica e corpo</b>	
Informazioni sull'attacco	Piastra verde [ Piastra verde]
<b>Approvazione e applicazione</b>	
Classe di efficienza energetica (ELL)	A+

Contenuto di mercurio (Hg) (Nom)	1,4 mg
Consumo energetico kWh/1000 h	38 kWh
<b>Dati del prodotto</b>	
Codice prodotto completo	871150064324755
Nome prodotto ordine	MASTER TL5 HE 35W/827 SLV/40
EAN/UPC - Prodotto	8711500643247
Codice d'ordine	64324755
Codice d'ordine locale	TL53582
Numeratore SAP - Quantità per confezione	1
Numeratore - Confezioni per scatola esterna	40
Materiale SAP	927927082755
Peso netto (Pezzo)	127,400 g
Codice ILCOS	FDH-35/27/1B-L/P-G5-16/1450

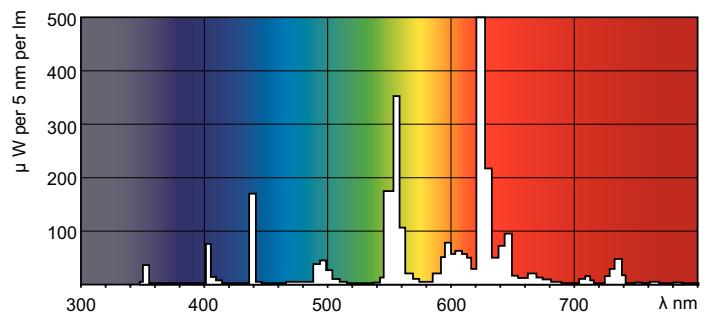
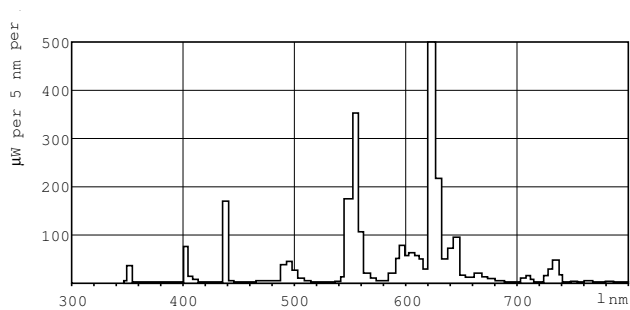
## Disegno tecnico

↓

Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL5 HE 35W/827 SLV/40	17 mm	1449,0 mm	1456,1 mm	1453,7 mm	1463,2 mm

## TL5 35W/827/GP HE

## Fotometrie



## Designazione colore /827

## Designazione colore /827

# MASTER TL5 HE (High Efficiency)

## Durata



LDLE\_TL5-HE8\_0001-Life expectancy diagram

LDLE\_TL5-HE8\_0002-Life expectancy diagram



LDLM\_TL5-HE8\_0001-Lumen maintenance diagram

