



# Vedere i colori in modo naturale

## MASTER TL-D 90 De Luxe

Questa lampada TL-D fa apparire i colori vividi, intensi e valorizzati in modo naturale. Di conseguenza, risulta adatta alle applicazioni per le quali è necessario il riconoscimento ottimale dei colori: pronto soccorso e ambulatori negli ospedali, ambienti per la stampa, gioiellerie, studi dentistici, saloni di parrucchieri, musei e negozi

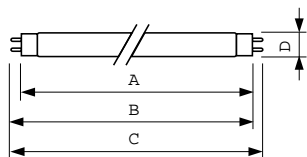
### Vantaggi

### Caratteristiche

### Applicazione

### Warnings and safety

### Disegno tecnico



#### Product

MASTER TL-D 90 De Luxe 18W/940 SLV/10
MASTER TL-D 90 De Luxe 58W/940 SLV/10
MASTER TL-D 90 De Luxe 58W/950 SLV/10
MASTER TL-D 90 De Luxe 36W/965 SLV/10
MASTER TL-D 90 De Luxe 18W/950 SLV/10
MASTER TL-D 90 De Luxe 36W/950 SLV/10
MASTER TL-D 90 De Luxe 36W/940 SLV/10
MASTER TL-D 90 De Luxe 18W/965 SLV/10
MASTER TL-D 90 De Luxe 58W/965 SLV/10

# MASTER TL-D 90 De Luxe

## Approvazione e applicazione

Contenuto di mercurio (Hg) (Nom) 2 mg

## Controlli e regolazione del flusso

Regolabile Si

## Informazioni generali

Attacco G13

Vita al 50% di guasti preriscaldamento (Nom) 20000 h

Vita al 10% di guasti (Nom) 12000 h

Vita al 50% di guasti (Nom) 15000 h

LSF 12000 h specificato 89 %

LSF 16000 h specificato 33 %

LSF 2000 h specificato 99 %

LSF 20000 h specificato 2 %

LSF 4000 h specificato 99 %

LSF 6000 h specificato 99 %

LSF 8000 h specificato 99 %

## Dati tecnici di illuminazione

LLMF 12000 h specificato 92 %

LLMF 16000 h specificato 91 %

LLMF 2000 h specificato 96 %

LLMF 20000 h specificato 90 %

LLMF 4000 h specificato 95 %

LLMF 6000 h specificato 94 %

LLMF 8000 h specificato 93 %

## Meccanica e corpo

Forma lampadina T8

## Temperatura

Temperatura di progettazione (Nom) 25 °C

## Approvazione e applicazione

Order Code	Full Product Name	Consumo energetico kWh/ 1000 h	Marchio di efficienza energetica (EEL)
88839625	MASTER TL-D 90 De Luxe 18W/940 1SL/10	22 kWh	B
88843325	MASTER TL-D 90 De Luxe 18W/950 1SL/10	22 kWh	B
88846425	MASTER TL-D 90 De Luxe 18W/965 1SL/10	22 kWh	B
88858725	MASTER TL-D 90 De Luxe 36W/940 1SL/10	43 kWh	A
88860025	MASTER TL-D 90 De Luxe 36W/950 1SL/10	43 kWh	A
88862425	MASTER TL-D 90 De Luxe 36W/965 1SL/10	43 kWh	A
88869325	MASTER TL-D 90 De Luxe 58W/940 1SL/10	68 kWh	A
88871625	MASTER TL-D 90 De Luxe 58W/950 1SL/10	68 kWh	A
88873025	MASTER TL-D 90 De Luxe 58W/965 1SL/10	68 kWh	A

## Funzionamento e parte elettrica

Order Code	Full Product Name	Corrente lampada (Nom)	Potenza (Specificata) (Nom)
88839625	MASTER TL-D 90 De Luxe 18W/940 1SL/10	0,360 A	18,0 W
88843325	MASTER TL-D 90 De Luxe 18W/950 1SL/10	0,360 A	18,0 W
88846425	MASTER TL-D 90 De Luxe 18W/965 1SL/10	0,360 A	18,0 W
88858725	MASTER TL-D 90 De Luxe 36W/940 1SL/10	0,440 A	36,0 W
88860025	MASTER TL-D 90 De Luxe 36W/950 1SL/10	0,440 A	36,0 W

Order Code	Full Product Name	Corrente lampada (Nom)	Potenza (Specificata) (Nom)
88862425	MASTER TL-D 90 De Luxe 36W/965 1SL/10	0,440 A	36,0 W
88869325	MASTER TL-D 90 De Luxe 58W/940 1SL/10	0,670 A	58,5 W
88871625	MASTER TL-D 90 De Luxe 58W/950 1SL/10	0,670 A	58,5 W
88873025	MASTER TL-D 90 De Luxe 58W/965 1SL/10	0,670 A	58,5 W

## Dati tecnici di illuminazione (1/2)

## MASTER TL-D 90 De Luxe

Order Code	Full Product Name	Coordinata	Coordinata	Codice colore	Designazione colore
		Y cromaticità (Nom)	Y cromaticità (Nom)		
88839625	MASTER TL-D 90 De Luxe 18W/940 1SL/10	380	380	940	Bianca neutra (CW)
88843325	MASTER TL-D 90 De Luxe 18W/950 1SL/10	340	352	950	Luce diurna
88846425	MASTER TL-D 90 De Luxe 18W/965 1SL/10	309	323	965	Bianca fredda
88858725	MASTER TL-D 90 De Luxe 36W/940 1SL/10	381	379	940	Bianca neutra (CW)
88860025	MASTER TL-D 90 De Luxe 36W/950 1SL/10	340	352	950	Luce diurna

Order Code	Full Product Name	Coordinata	Coordinata	Codice colore	Designazione colore
		Y cromaticità (Nom)	Y cromaticità (Nom)		
88862425	MASTER TL-D 90 De Luxe 36W/965 1SL/10	309	322	965	Bianca fredda
88869325	MASTER TL-D 90 De Luxe 58W/940 1SL/10	380	380	940	Bianca neutra (CW)
88871625	MASTER TL-D 90 De Luxe 58W/950 1SL/10	340	352	950	Luce diurna
88873025	MASTER TL-D 90 De Luxe 58W/965 1SL/10	309	323	965	Bianca fredda

### Dati tecnici di illuminazione (2/2)

Order Code	Full Product Name	Temperatura	Indice di resa	Efficienza luminosa	Flusso luminoso	Flusso luminoso
		di colore correlata (Nom)	dei colori (Nom)	(specificata) (Nom)	luminoso (Nom)	(specificato) (Nom)
88839625	MASTER TL-D 90 De Luxe 18W/940 1SL/10	4000 K	91	66,7 lm/W	1200 lm	1200 lm
88843325	MASTER TL-D 90 De Luxe 18W/950 1SL/10	-	92	63,9 lm/W	1150 lm	1150 lm
88846425	MASTER TL-D 90 De Luxe 18W/965 1SL/10	6500 K	93	63,9 lm/W	1150 lm	1150 lm
88858725	MASTER TL-D 90 De Luxe 36W/940 1SL/10	4000 K	91	77,8 lm/W	2800 lm	2800 lm
88860025	MASTER TL-D 90 De Luxe	-	92	77,8 lm/W	2800 lm	2800 lm

Order Code	Full Product Name	Temperatura	Indice di resa	Efficienza luminosa	Flusso luminoso	Flusso luminoso
		di colore correlata (Nom)	dei colori (Nom)	(specificata) (Nom)	luminoso (Nom)	(specificato) (Nom)
	36W/950 1SL/10					
88862425	MASTER TL-D 90 De Luxe 36W/965 1SL/10	6500 K	93	77,8 lm/W	2800 lm	2800 lm
88869325	MASTER TL-D 90 De Luxe 58W/940 1SL/10	4000 K	91	78,6 lm/W	4600 lm	4600 lm
88871625	MASTER TL-D 90 De Luxe 58W/950 1SL/10	-	92	77,8 lm/W	4550 lm	4550 lm
88873025	MASTER TL-D 90 De Luxe 58W/965 1SL/10	6500 K	93	77,8 lm/W	4550 lm	4550 lm

## MASTER TL-D 90 De Luxe

