



# MASTER TL-D 90 Graphica



## MASTER TL-D 90 Graphica 58W/952 1SL/10

Światłówka TL-D świetnie oddaje barwy. Dzięki temu doskonale nadaje się do zastosowań w branżach poligraficznej i drukarskiej. Umożliwia sprawdzenie jakości materiałów kierowanych do druku.

### Wskaźniki bezpieczeństwa i ostrzeżenia

- Jest bardzo mało prawdopodobne, by stłuczenie lampy mogło w jakikolwiek sposób zagrażać zdrowiu użytkownika. W przypadku stłuczenia lampy należy wietrzyć pomieszczenie przez mniej więcej 30 minut oraz usunąć odłamki (dobrze jest użyć do tego rękawiczek). Odłamki należy spakować do plastikowej torby i zanieść do punktu recyklingu. Nie stosować odkurzaczy workowych.

### Dane produktu

Informacje ogólne	
Podstawa-nasadka	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Wartość referencyjna pomiaru strumienia	Sphere
Trwałość do przygaśnięcia do 50% (Nom)	8 000 h

Dane techniczne oświetlenia	
Kod barwy	952
Strumień Świetlny	3 640 lm
Oznaczenie koloru	Światło dzienne
Współrzędna Chromatyczności X (Nom)	0,34
Współrzędna Chromatyczności Y (Nom)	0,351
Skorelowana Temperatura Barwowa (Nom)	5200 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	61,1 lm/W
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	97

Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Zużycie energii	59,6 W

Lamp Current (Nom)	0,670 A
--------------------	---------

Układy sterowania i ściemnianie	
Z możliwością przyciemniania	Tak

Mechanika i korpus	
Kształt bańki	T8 [26 mm (T8)]

Certyfikaty i zastosowania	
Klasa Efektywności Energetycznej	G
Zawartość rtęci (Hg) (Nom)	1,7 mg
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	60 kWh
Numer Rejestracyjny EPREL	423532

Dane techniczne produktu	
Full EOC	871150088875425

# MASTER TL-D 90 Graphica

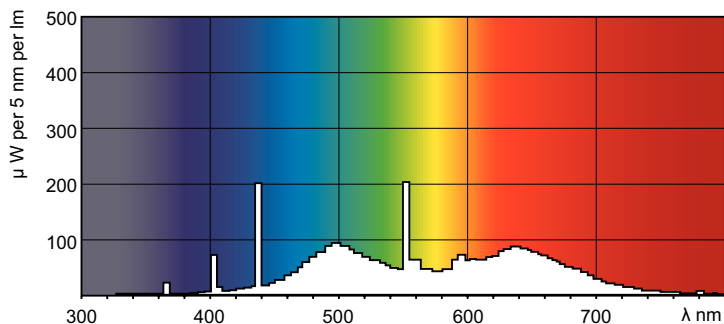
Nazwa produktu na zamówieniu	MASTER TL-D 90 Graphica 58W/952 SLV/10
Kod zamówienia	88875425
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	10
Materiał Nr (12NC)	928045295081

Pełna nazwa produktu	MASTER TL-D 90 Graphica 58W/952 1SL/10
EAN/UPC - Opakowanie	8711500888761
EAN/UPC - Product/Case	8711500888754

## Rysunki techniczne

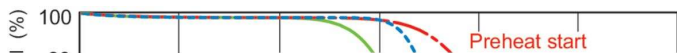
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D 90 Graphica 58W/952 SLV/10	28 mm	1 500,0 mm	1 507,1 mm	1 504,7 mm	1 514,2 mm

## Dane fotometryczne

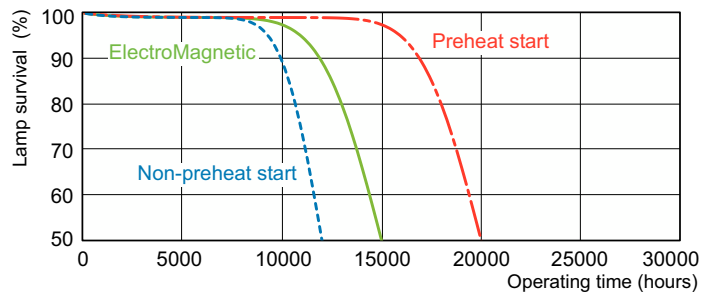


Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL-D 90 Graphica 58W/952 SLV/10

## Okres eksploatacji



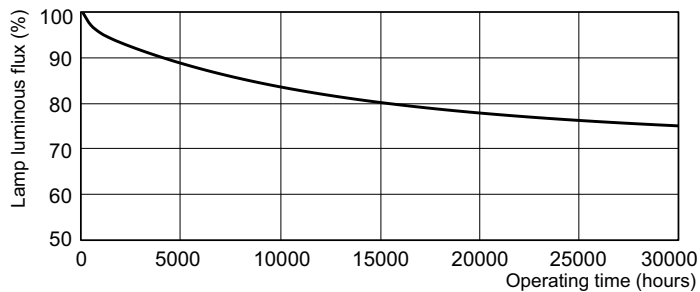
Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D 90 Graphica 58W/952 SLV/10



Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D 90 Graphica 58W/952 SLV/10

## MASTER TL-D 90 Graphica

### Okres eksploatacji



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL-D 90 Graphica 58W/952 SLV/10

