



MASTER TL-D 90 Graphica



MASTER TL-D 90 Graphica 36W/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.

Wskazówki 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	2 300 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)	62,5 lm/W
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	95
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Zużycie energii	36,8 W

Lamp Current (Nom)	0,440 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	37 kWh
Numer Rejestracyjny EPREL	423527
Dane techniczne produktu	
Full EOC	871150088864825

MASTER TL-D 90 Graphica

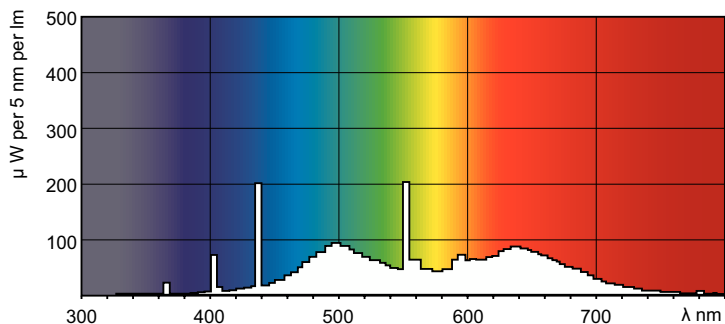
Nazwa produktu na zamówieniu	MASTER TL-D 90 Graphica 36W/952 SLV/10
Kod zamówienia	88864825
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	10
Materiał Nr (12NC)	928044795081

Pełna nazwa produktu	MASTER TL-D 90 Graphica 36W/952 1SL/10
EAN/UPC - Opakowanie	8711500888655
EAN/UPC - Product/Case	8711500888648

Rysunki techniczne

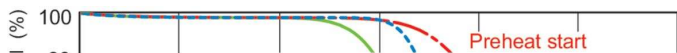
Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D 90 Graphica 36W/952 SLV/10	28 mm	1 199,4 mm	1 206,5 mm	1 204,1 mm	1 213,6 mm

Dane fotometryczne

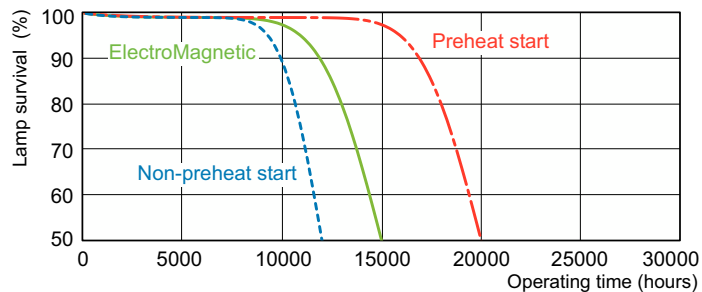


Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL-D 90 Graphica 36W/952 SLV/10

Okres eksploatacji



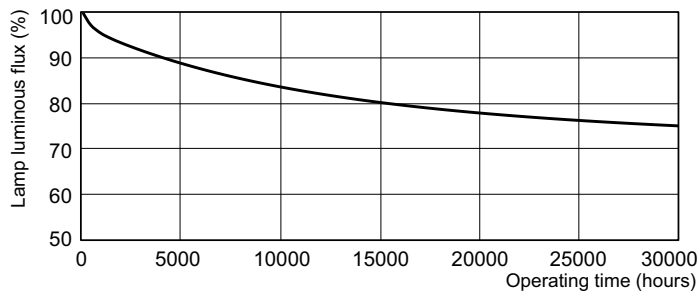
Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D 90 Graphica 36W/952 SLV/10



Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D 90 Graphica 36W/952 SLV/10

MASTER TL-D 90 Graphica

Okres eksploatacji



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL-D 90 Graphica 36W/952 SLV/10

