



MASTER TL-D Food Secura

MASTER TL-D Food Secura 58W/79 SLV/25

Światłówka TL-D Food Secura sprawia, że produkty mięsne oraz piekarnicze wyglądają bardziej świeżo i smakowicie. Została wyposażona w ochronną powłokę, która zapobiega rozpryskowi szkła i elementów lampy w razie jej przypadkowego zbitcia. Dwa niebieskie pierścienie na jednym z końców ułatwiają identyfikację lampy. Lampa jest przeznaczona do miejsc, w których odłamki szkła mogłyby zagrazić ekspozycji i bezpieczeństwu wyrobów. W jej konstrukcji użyto powłoki z polimeru o nazwie surlyn, która blokuje promieniowanie ultrafioletowe. Lampa spełnia wymagania przepisów HACCP. Warto ją stosować do oświetlania żywności w sklepach mięsnych, piekarniach, supermarketach itd.

Wskazówki bezpieczeństwa i ostrzeżenia

- Nie nadaje się do zamkniętych opraw oświetleniowych (wskazują na to dwa niebieskie pierścienie)
- Zaleca się używanie w połączeniu z samowylączającym statecznikiem lampy
- 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.
- Aby zapewnić trwałość powłoki, zaleca się wymianę lamp Secura w momencie upłynięcia deklarowanego okresu eksploatacji (do 50% uszkodzeń przy 3-godzinnym cyklu załączania) lub wcześniej.

Dane produktu

Informacje ogólne	
Podstawa-nasadka	G13 [Medium Bi-Pin Fluorescent]
Trwałość do przygaśnięcia do 50% (Nom)	15 000 h
Dane techniczne oświetlenia	
Kod barwy	79
Strumień Świetlny	2 725 lm

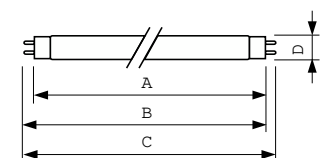
Oznaczenie koloru	Lokale gastronomiczne
Skorelowana Temperatura Barwowa (Nom)	3800 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	47 lm/W
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	74
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Zużycie energii	58,5 W

MASTER TL-D Food Secura

Lamp Current (Nom)	0,670 A
Napięcie (Nom)	111 V
Napięcie (Nom)	111 V
Układy sterowania i ściemnianie	
Z możliwością przyciemniania	Tak
Mechanika i korpus	
Kształt bańki	T8 [26 mm (T8)]
Certyfikaty i zastosowania	
Zawartość rtęci (Hg) (Nom)	5,0 mg
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	69 kWh

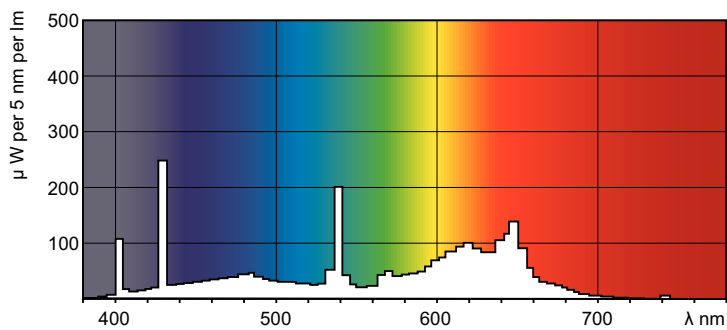
Dane techniczne produktu	
Nazwa produktu na zamówieniu	MASTER TL-D Food Secura 58W/79 SLV/25
Pełna nazwa produktu	MASTER TL-D Food Secura 58W/79 SLV/25
Full EOC	871150054116140
Kod zamówienia	54116140
Materiał Nr (12NC)	928049207985
Numerator - Quantity Per Pack	1
EAN/UPC - Produkt/opakowanie	8711500541161
Numerator - Packs per outer box	25
EAN/UPC - Opakowanie	8711500541178

Rysunki techniczne



Product	D (max)	A (max)	B (max)	B (min)	C (max)
MASTER TL-D Food Secura 58W/79 SLV/25	28 mm	1 500 mm	1 507,1 mm	1 504,7 mm	1 514,2 mm

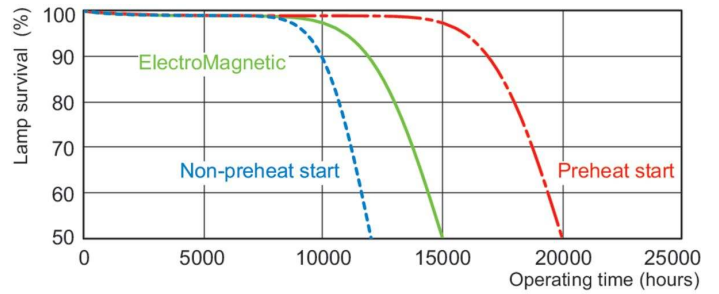
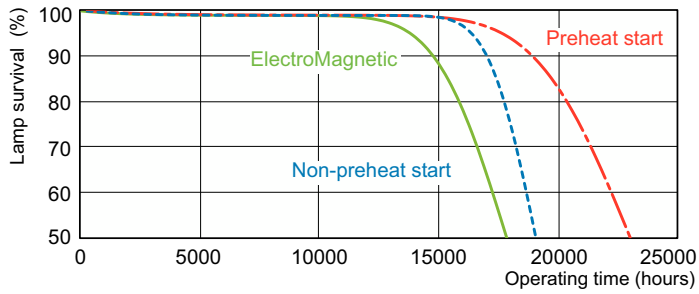
Dane fotometryczne



Spectral Power Distribution Colour - MASTER TL-D Food Secura 58W/79 SLV/25

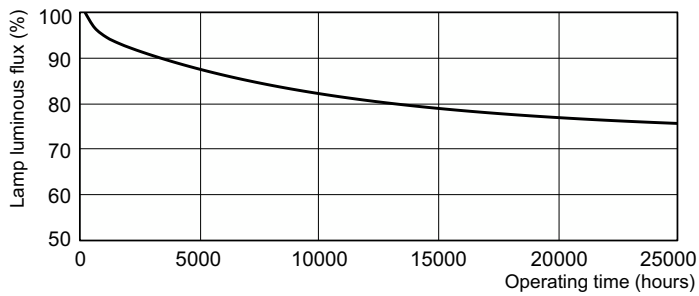
MASTER TL-D Food Secura

Okres eksploatacji



Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Food Secura 58W/79 SLV/25

Life Expectancy Diagram - MASTER TL-D Food Secura 58W/79 SLV/25



Lumen Maintenance Diagram - MASTER TL-D Food Secura 58W/79 SLV/25

