



MASTER PL-T 4 pinowe



MASTER PL-T 42W/827/4P 1CT/5X10CC

MASTER PL-T to wydajna kompaktowa świetlówka używana zazwyczaj w oprawach downlight systemów oświetlenia ogólnego w sklepach, hotelach oraz biurach wymagających mocniejszego światła. Oryginalna technologia mostka opracowana przez Philips gwarantuje optymalne działanie w takich warunkach. Lampa emituje więcej światła z lepszą sprawnością niż świetlówki gięte. Wersja 4-wtykowa jest przeznaczona do współpracy z osprzętem elektronicznym. Zawiera podstawę, do której wciska się samą lampę.

Wskazówki bezpieczeństwa i ostrzeżenia

- Właściwości techniczne i elektryczne lampy zależą od warunków eksploatacji, tzn. temperatury otoczenia i pozycji roboczej, a także od użytego osprzętu sterującego HF
- Częste włączanie oraz niewystarczające wstępne nagrzanie elektrod skracają żywotność lampy
- Jest bardzo mało prawdopodobne, by stłuczenie lampy mogło jakkolwiek zagrazać zdrowiu użytkownika. W razie stłuczenia lampy należy wietrzyć pomieszczenie przez około 30 minut oraz usunąć odłamki, najlepiej używając rękawiczek. Odłamki należy spakować do plastikowej torby i zanieść do punktu recyklingu. Nie stosować odkurzaczy workowych.

Dane produktu

Informacje ogólne	
Podstawa-nasadka	GX24Q-4 [GX24q-4]
Wartość referencyjna pomiaru strumienia	Sphere
Dane techniczne oświetlenia	
Kod barwy	827 [CCT of 2700K]
Strumień Świetlny	3 100 lm
Oznaczenie koloru	Ciepły biały
Współrzędna Chromatyczności X (Nom)	0,463
Współrzędna Chromatyczności Y (Nom)	0,42

Skorelowana Temperatura Barwowa (Nom)	2700 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Min)	74 lm/W
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	80
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Zużycie energii	42,0 W
Lamp Current (Nom)	0,320 A

MASTER PL-T 4 pinowe

Układy sterowania i ściemnianie

Z możliwością przyciemniania Tak

Certyfikaty i zastosowania

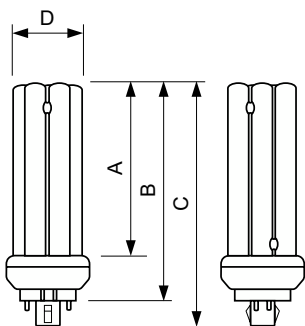
Klasa Efektywności Energetycznej	G
Zawartość rtęci (Hg) (Max)	1,4 mg
Zawartość rtęci (Hg) (Nom)	1,4 mg
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	42 kWh
Numer Rejestracyjny EPREL	423352

Dane techniczne produktu

Nazwa produktu na zamówieniu MASTER PL-T 42W/827/4P 1CT/5X10BOX

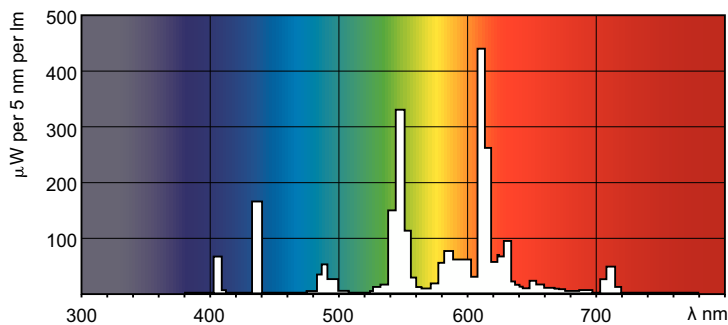
Pełna nazwa produktu	MASTER PL-T 42W/827/4P 1CT/5X10CC
Full EOC	871150056002570
Kod zamówienia	56002570
Materiał Nr (12NC)	927914882771
Numerator - Quantity Per Pack	1
EAN/UPC - Produkt/opakowanie	8711500560025
Numerator - Packs per outer box	50
EAN/UPC - Opakowanie	8711500272195

Rysunki techniczne



Product	D (max)	A (max)	B (max)	C (max)
MASTER PL-T 42W/827/4P 1CT/5X10BOX	41,0 mm	120,7 mm	145,0 mm	160,7 mm

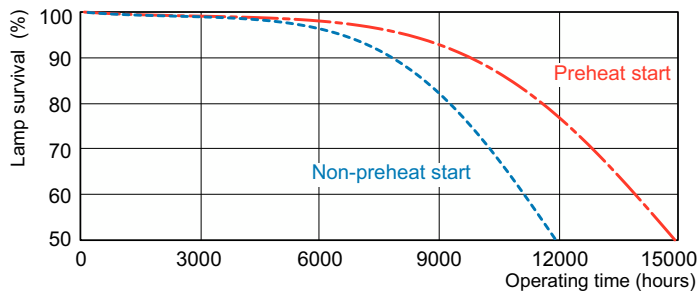
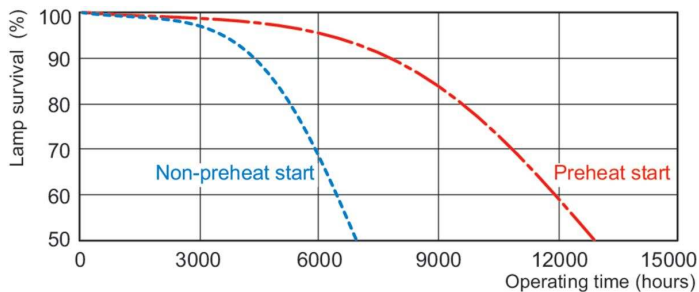
Dane fotometryczne



Spectral Power Distribution Colour - MASTER PL-T 42W/827/4P 1CT/5X10BOX

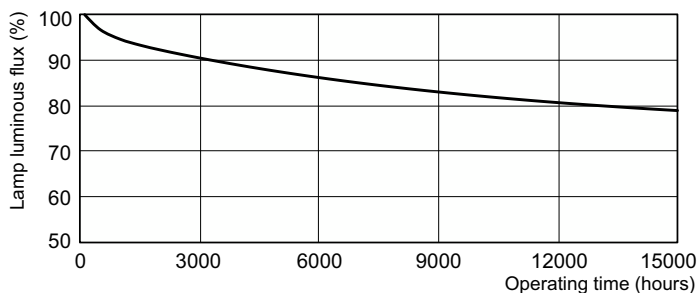
MASTER PL-T 4 pinowe

Okres eksploatacji



Life Expectancy Diagram - MASTER PL-T 42W/827/4P 1CT/5X10BOX

Life Expectancy Diagram - MASTER PL-T 42W/827/4P 1CT/5X10BOX



Lumen Maintenance Diagram - MASTER PL-T 42W/827/4P 1CT/5X10BOX

