



HPI-T

HPI-T 2000W/646 E40 220V CRP/4

Kwarcowa metalohalogenkowa lampa z przezroczystą zewnętrzną bańką, do zastosowań na otwartym terenie

Wskazówki bezpieczeństwa i ostrzeżenia

- Używać tylko w całkowicie zabudowanych oprawach oświetleniowych, nawet podczas testowania (IEC 61167, IEC 62035, IEC 60598)
- Konstrukcja oprawy oświetleniowej musi zatrzymać gorące elementy w razie pęknięcia lampy
- Stosować w połączeniu ze statecznikami do wysokoprężnych lamp rtęciowych
- 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		Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Podstawa-nasadka	E40	Zużycie energii	1 980 W
Pozycja robocza	P75 [Równoległe +/-75D lub Poziome (HOR)]	Napięcie (Nom)	130 V
Trwałość do przygaśnięcia do 50% (Nom)	12 000 h	Układy sterowania i ściemnianie	
Dane techniczne oświetlenia		Z możliwością przyciemniania	Nie
Kod barwy	646 [CCT of 4600K]	Mechanika i korpus	
Oznaczenie koloru	Chłodny biały (CW)	Wykończenie żarówki	Przezroczyste
Współrzędna Chromatyczności X (Nom)	375	Kształt bańki	T100
Współrzędna Chromatyczności Y (Nom)	385	Waga netto (szt.)	569,000 g
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	4200 K	Certyfikaty i zastosowania	
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	95 lm/W	Zawartość rtęci (Hg) (Nom)	155 mg
Wskaźnik oddawania barw (CRI)	63	Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	2178 kWh
Długość łuku O (Nom)	89 mm		

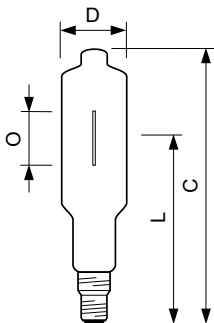
HPI-T

Dane techniczne produktu

Nazwa produktu na zamówieniu	HPI-T 2000W/646 E40 220V CRP/4
Pełna nazwa produktu	HPI-T 2000W/646 E40 220V CRP/4
Full EOC	871150018376745
Kod zamówienia	18376745
Materiał Nr (12NC)	928073609231

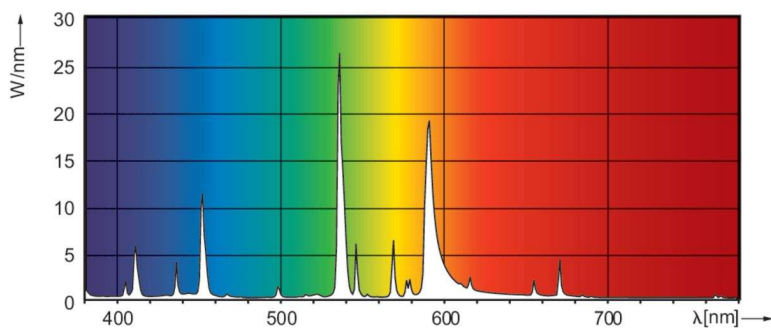
Numerator – Liczba sztuk w opakowaniu	1
EAN/UPC – Produkt/opakowanie	8711500183767
Numerator – Packs per outer box	4
EAN/UPC – Opakowanie	8711500183774

Rysunki techniczne



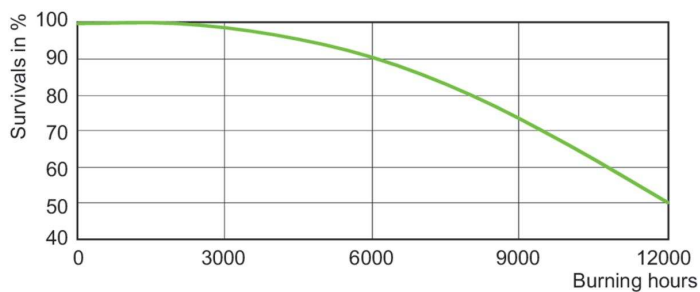
Product	D (max)	O	L	C (max)
HPI-T 2000W/646 E40 220V CRP/4	101,5 mm	89 mm	290 mm	430 mm

Dane fotometryczne

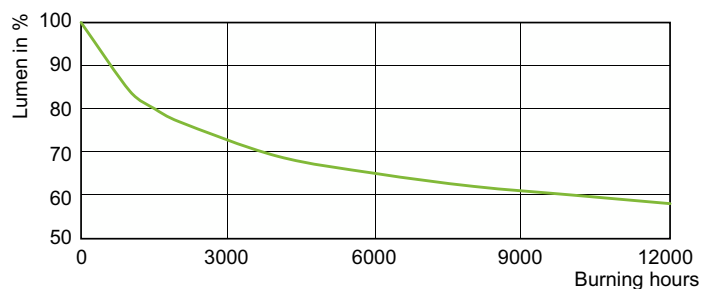


Spectral Power Distribution Colour - HPI-T 2000W/646 E40 220V CRP/4

Okres eksploatacji



LDLE_HPI-THW_0003-Life expectancy diagram



Lumen Maintenance Diagram - HPI-T 2000W/646 E40 220V CRP/4

