



HalogenA IDE

HALA IDE 500W E40 230V CL 1CT/6

Tubularna lampa halogenowa o wysokiej mocy na napięcie sieciowe (230V)

Dane produktu

Informacje ogólne	
Trzonek	E40 [E40]
Pozycja robocza	UNIVERSAL [uniwersalna]
Trwałość nominalna (Nom)	2000 h
Cykl załączania	8000X

Dane techniczne oświetlenia	
Strumień świetlny (Nom)	10250 lm
Strumień świetlny (znamionowy) (Nom)	10250 lm
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	2900 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	20,5 lm/W
Wskaźnik oddawania barw (Nom)	100
Współczynnik zachowania strumienia świetlnego na zakończenie nominalnego okresu eksploatacji (Min)	80 %

Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Power (Rated) (Nom)	500.0 W
Prąd lampy (Nom)	2,17 A
Czas uruchomienia (Nom)	0,0 s
Czas rozgrzewania lampy do 60% (Nom)	instant full light
Współczynnik mocy (Nom)	1
Napięcie (Nom)	230 V

Sterowanie i ściemnianie	
Ściemnialna	tak

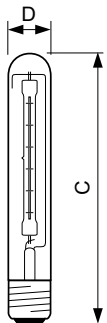
Mechanika i korpus	
Wykończenie żarówki	Przezroczyste

Zatwierdzenie i Aplikacja	
Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL)	D
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	500 kWh

Dane produktu	
Pełny kod produktu	871150049126810
Nazwa produktu na zamówieniu	HalogenA IDE 500W E40 230V CL 1CT/6
EAN/UPC-produkt	8711500491268
Kod zamówienia	49126810
Numerator SAP – Liczba sztuk w opakowaniu	1
Numerator – Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym	6
Materiał Nr. (12NC)	923900144240
Waga netto (szt.) SAP	141,000 g
Kod ILCOS	HEGT-500-230-e40

HalogenA IDE

Rysunki techniczne



Product	D (max)	C (max)
HalogenA IDE 500W E40 230V CL 1CT/6	38,5 mm	216 mm

IDE 500W E40 230V T38 CL

