



HalogenA IDE

HALA IDE 1000W E40 230V CL 1CT/6

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

Dane produktu

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

Dane techniczne oświetlenia	
Strumień świetlny (Nom)	24000 lm
Strumień świetlny (znamionowy) (Nom)	24000 lm
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	2900 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	24 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)	1000.0 W
Prąd lampy (Nom)	4,35 A
Czas uruchomienia (Nom)	0,0 s
Czas rozgrzewania lampy do 60% (Nom)	instant full light
Współczynnik mocy (Nom)	1
Napięcie (Nom)	230 V

Sterowniki i zmiana natężenia strumienia świetlnego	
Funkcja ściemniania	tak

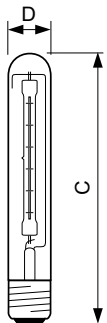
Mechanika i korpus	
Wykończenie bańki	przezroczysta (CL)

Certyfikaty i zastosowania	
Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL)	C
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	1000 kWh

Dane techniczne produktu	
Pełny kod produktu	871150049128210
Nazwa produktu na zamówieniu	HalogenA IDE 1000W E40 230V CL 1CT/6
EAN/UPC - Produkt	8711500491282
Kod zamówienia	49128210
Numerator - Liczba sztuk w opakowaniu paczce	1
Numerator - Liczba paczek w opakowaniu zewnętrznym	6
Materiał Nr (12NC)	923900244240
Waga netto (szt.)	158,000 g
ILCOS Code	HEGT-1000-230-e40

HalogenA IDE

Rysunki techniczne



Product	D (max)	C (max)
HalogenA IDE 1000W E40 230V CL 1CT/6	38,5 mm	256 mm

IDE 1000W E40 230V T38 CL

