



Plusline ES Small

Plusline 118mm 2y 400W R7s 230V 1BB

Liniowa lampa halogenowa zasilana napięciem sieciowym o bezkonkurencyjnej jakości i niezawodności. Zapewnia bardzo dużą żywotność oraz wyraziste halogenowe światło. Idealne rozwiązanie do opraw dekoracyjnych oraz do oświetlenia bezpieczeństwa lub zadaniowego oświetlenia reflektorowego.

Dane produktu

Informacje ogólne	
Trzonek	R7S [R7s]
Pozycja robocza	UNIVERSAL [uniwersalna]
Trwałość nominalna (Nom)	2000 h
Cykl załączania	8000X
Nominalny okres eksploatacji (godz.)	2000 h
Dane techniczne oświetlenia	
Strumień świetlny (Nom)	8600 lm
Strumień świetlny (znamionowy) (Nom)	8600 lm
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	2900 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	21,5 lm/W
Wskaźnik oddawania barw (Nom)	100
Współczynnik zachowania strumienia światelnego na zakończenie nominalnego okresu eksploatacji (Min)	80 %
Eksploatacja i połączenie elektryczne	
Power (Rated) (Nom)	400,0 W
Lamp Current (Nom)	1,74 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
Kształt bańki	T11 [T 11 mm]
Zatwierdzenie i Aplikacja	
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	400 kWh
Wymagania dotyczące projektów opraw oświetleniowych	
Temperatura żarówki (Max)	900 °C
Temperatura punktu zbliżenia (Max)	350 °C
Dane produktu	
Pełny kod produktu	872790085389600
Nazwa produktu na zamówieniu	Plusline 118mm 2y 400W R7s 230V 1BB
EAN/UPC - Produkt	8727900853896
Kod zamówienia	85389600
Numerator - Quantity Per Pack	1
Numerator - Packs per outer box	100

Plusline ES Small

Material Nr. (12NC)	924572144210
Copy Net Weight (Piece)	9,000 g
Kod ILCOS	HDG//RS-400-230-R7s-114,2

Rysunki techniczne



Product	D (max)	B (max)	B	B (min)	C (max)
Plusline 118mm 2y 400W R7s 230V 1BB	11 mm	115,8 mm	114,2 mm	112,6 mm	118 mm

Plusline 118mm 2y 400W R7s 230V 1BB

