

PHILIPS

Lighting



Halogen Clickline

Halogen MV Click 42W G9 230V CL 1CT

Idealne rozwiązanie do małych dekoracyjnych opraw. Szkło blokujące promieniowanie ultrafioletowe oraz bezpiecznik umożliwiają eksploatację bez przykrywającej szyby. Kompaktowa lampa Clickline generuje wyraziste białe światło przez cały długi okres eksploatacji.

Danych wyrobów

Informacje podstawowe	
Trzonek	G9 [G9]
Pozycja robocza	UNIVERSAL [uniwersalna]
Trwałość nominalna (Nom)	2000 h
Cykl załączania	8000X
Dane techniczne oświetlenia	
Strumień świetlny (Nom)	630 lm
Strumień świetlny (znamionowy) (Nom)	630 lm
Skorelowana temperatura barwowa (Nom)	2800 K
Skuteczność świetlna (znamionowa) (Nom)	15 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)	42.0 W
Prąd lampy (Nom)	0.18 A
Równoważna moc w watach	60 W
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 żarówki	przezroczysta (CL)
Certyfikaty i zastosowania	
Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL)	D
Zużycie energii elektrycznej w kWh/1000 h	42 kWh
Wymagania dotyczące projektów opraw oświetleniowych	
Temperatura żarówki (Max)	950 °C
Temperatura punktu zbliżenia (Max)	350 °C
Dane techniczne produktu	
Pełny kod produktu	872790086401400
Nazwa produktu na zamówieniu	Halogen MV Click 42W G9 230V CL 1CT
EAN/UPC - Produkt	8727900864014
Kod zamówienia	86401400
Numerator - Liczba sztuk w opakowaniu paczce	1

Halogen Clickline

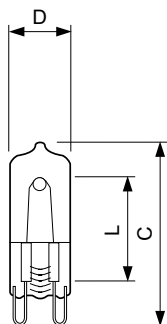
Numerátor – Liczba paczek w opakowaniu 100

zewnątrznym

Materiał Nr (12NC) 925640844205

Waga netto (szt.) 3.300 g

Rysunki techniczne



CLICKLINE 42W G9 230V CL

Product	D (max)	L	C (max)
Halogen MV Click 42W G9 230V CL 1CT	13 mm	21.7 mm	45 mm

