



## Opis produktu:

### Żarówka standardowa przezroczysta

Konwencjonalna lampa żarowa

#### Korzyści

- Brilliant, visible filament adds friendly points of brightness for an enriched lighting effect

#### Cechy

- Dostępne w wersji przezroczystej

#### Zastosowanie

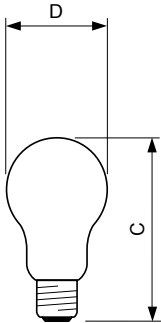
- Lampa przezroczysta nadaje się szczególnie do oświetlenia pośredniego w zamkniętych oprawach oświetleniowych, gdzie ilość światła jest ważniejsza niż redukcja efektu olśnienia

#### Wersje



# Żarówka standardowa przezroczysta

## Rysunki techniczne



Product	D (max)	D	C (max)
Standard 60W E27 230V A55 CL 1CT/12X10F	56 mm	55 mm	97 mm
Standard 75W E27 230V A55 CL 1CT/12X10F	56 mm	55 mm	97 mm
Standard 40W E27 230V A55 CL 1CT/12X10F	56 mm	55 mm	97 mm

### Certyfikaty i zastosowania

Etykieta Efektywności Energetycznej (EEL) E

### Sterowniki i zmiana natężenia strumienia świetlnego

Funkcja ściemniania tak

### Eksploatacja i połączenie elektryczne

Napięcie (Nom) 230 V

### Informacje podstawowe

Trzonek E27  
Trwałość nominalna (Nom) 1000 h  
Pozycja robocza UNIVERSAL  
Nominalny okres eksploatacji (godz.) 1000 h

### Dane techniczne oświetlenia

Wskaźnik oddawania barw (Nom) 100

### Mechanika i korpus

Wykończenie żarówki przezroczysta (CL)  
Kształt bańki A55

### Eksploatacja i połączenie elektryczne

Order Code	Full Product Name	Moc (znamionowa) (Nom)
35453284	Standard 40W E27 230V A55 CL 1CT/12X10F	40 W
35459484	STAN 75W E27 230V A55 CL 1CT/12X10F	75 W
35456384	STAN 60W E27 230V A55 CL 1CT/12X10F	60 W

### Dane techniczne oświetlenia

Order Code	Full Product Name	Strumień świetlny (Nom)
35453284	Standard 40W E27 230V A55 CL 1CT/12X10F	415 lm
35459484	STAN 75W E27 230V A55 CL 1CT/12X10F	930 lm

Order Code	Full Product Name	Strumień świetlny (Nom)
35456384	STAN 60W E27 230V A55 CL 1CT/12X10F	710 lm

## Żarówka standardowa przezroczysta

