



# Halogen Classic Reflektor

## EcoClassic 42W E14 230V NR50 1CT/10 SRP

Philips Halogen Classic-Lampen haben die gewohnte klassische Form. Diese neue „klassische“ Lampe erzeugt ein hochwertiges Licht, ist dimmbar und leuchtet sofort.

### Produkt Daten

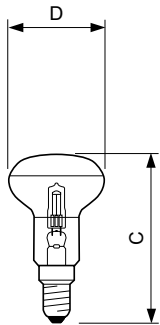
Allgemeine Eigenschaften		Aufwärmzeit bis 60 % Licht (Nom)	
Sockel	E14 [ E14]		instant full light
Betriebsstellung	UNIVERSAL [ Beliebig]	Leistungsfaktor (Nom)	1
Nennlebensdauer (Nom)	2000 h	Spannung (Nom)	230 V
Schaltzyklus	8000X		
Lichttechnische Daten		Dimmen	
Ausstrahlungswinkel (Nom)	30 °	Dimmbar	Ja
Nennlichtstrom (Nom)	250 lm	Mechanische Kenndaten	
Lichtstärke (max.)	780 cd	Kolbenausführung	matt (FR)
Nenn-Abstrahlungswinkel	30 °	Zulassungen und Anwendungseigenschaften	
Ähnlichste Farbtemperatur (Nom)	2800 K	Energieeffizienz-Label (EEL)	D
Farbwiedergabeindex (Nom.)	100	Energieverbrauch kWh/1.000 Std.	42 kWh
Restlichtstrom am Ende der Nennlebensdauer (min.)	80 %	Anforderungen an das Leuchtendesign	
Lichtstrom im 90° Winkel	250 lm	Sockeltemperatur (max.)	130 °C
Elektrische Kenndaten		Produktdaten	
Power (Rated) (Nom)	42 W	Gesamt-Produktcode	871829168435001
Lampenstrom (Nom)	0,12 A	Bestell-Produktname	EcoClassic 42W E14 230V NR50 1CT/10 SRP
Äquivalente Leistung	55 W	EAN/UPC - Produkt	8718291684350
Startzeit (Nom)	0,0 s		

# Halogen Classic Reflektor

Bestellcode	68435001
Anzahl pro Verpackung	1
Anzahl pro Umverpackung	10
Material-Nr. (12NC)	925714044205

Nettogewicht (Einzelteil)	20,800 g
---------------------------	----------

## Abmessungsskizzen



HalClass 42W E14 230V NR50 FR

Product	D (max)	C (max)
EcoClassic 42W E14 230V NR50 1CT/10 SRP	51 mm	86,5 mm

## Photometrische Daten

