



EcoClassic Reflektor

EcoClassic 42W E27 230V NR63 FR 1CT

Philips EcoClassic-Reflektorlampen verbinden Energieeffizienz mit traditionellem Lampendesign. Dieser neue Klassiker strahlt sofort hochwertiges Licht ab und ist außerdem dimmbar. So ist er ideal für den Einsatz in Wohn- und Büroräumen geeignet.

Produkt Daten

• Allgemeine Eigenschaften

Sockel	E27
Kolbenform	NR63 [NR 63mm]
Kolbenausführung	matt
Brennstellung	beliebig [Beliebig]
Lebensdauer 50%	2000 hr
Ausfallrate	
Nominal Lifetime	2000 hr
Nennlebensdauer	2000 hr
Nennlebensdauer [Jahre]	2 an
Lebensdauer 3h Betrieb/Tag	2 an

• Lichttechnische Eigenschaften

Ausstrahlungswinkel gemessener	30 D
Ausstrahlungswinkel	30 (min) D
Lichtstärke	750 (max) cd
Farbwiedergabeindex	100 Ra8
Farbtemperatur	2800 K
Gemessene Farbtemperatur	2800 K
Nennlichtstrom	270 Lm
LLMF - Ende Lebensdauer	80 (min) %
Rated Beam Angle	30 D
Luminous flux in 90° cone	270 Lm

• Elektrische Kenndaten

Nennleistung	42.0 W
Lampenleistung	42 W
Gemessene Lampenleistung	42 W

Leistungsfaktor PF	1 -
Spannung	230 V
Lampenstrom	0.18 A
Dimmbar	Ja [Ja]
Leistung Äquivalent	55 W
Startzeit	0.0 s
Anlaufzeit 60% Lichtleistung	instant full light

• Umwelteigenschaften

Energieeffizienzlabel (EEL)	D
Energieverbrauch kWh/1000h	42 kWh

• Messbedingungen

Schaltzyklus	8000X
--------------	-------

• Anforderungen Leuchtenentwicklung

Sockettemperatur	130 (max) C
------------------	-------------

• Produktabmessungen

Gesamtlänge C	104 (max) mm
Durchmesser D	64 (max) mm

• Produktdaten

Bestellnummer	251951 25
Produktcode	872790025195125
Produktname	EcoClassic 42W E27 230V NR63 FR 1CT
Bestellbezeichnung	EcoClassic 42W E27 230V NR63 FR 1CT/10

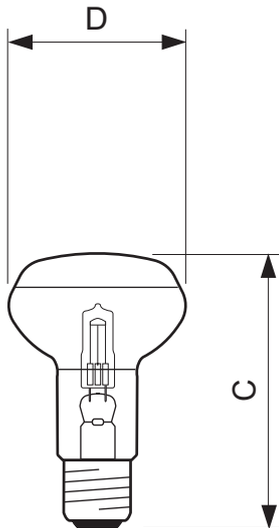
PHILIPS

EcoClassic Reflektor

Anzahl pro Verpackung	1
Verpackungskonfiguration	10
Verpackungsanzahl pro Umverpackung	10
Barcode auf Verpackung (EAN1)	8727900251951

Barcode auf Umverpackung (EAN3)	8727900660777
12 NC	925636044201
Nettogewicht pro Stück	28.600 gr

Abmessungsskizzen



E27

EcoClassic 42W E27 230V NR63 FR 1CT

Product	C (Max)	D (Max)
EcoCl30 42W E27 230V NR63 30D FR	104	64



© 2014 Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips)
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von Philips zur Verfügung gestellten Inhalten.

www.philips.com/lighting

2014, April 17
Änderungen vorbehalten