

## Classic Eco R50

CLECO R50 240V 28W 30° E14 SV1

0023121



### NOTES

undefined

### PRODUKTÜBERSICHT

Produktbezeichnung	CLECO R50 240V 28W 30° E14 SV1
Technologie	Halogen
Nennwert Leistung (W)	28
Lampenform	Reflektor
Sockel	E14
Leuchtenklassifizierung	Offen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hotel- & Gaststättengewerbe, Museen & Galerien, Einzelhandel, Haushalt & Verbraucher
ETIM Klasse	EC000266
E-Nummer FI	4749588
E-Nummer SE	8355972
E-Nummer NO	3726012
Nennwert Lichtstrom (lm)	170
Farbtemperatur (K)	2800
Lichtfarbe	Homelight
Farbcode	Hom
Farbwiedergabeindex (Ra)	100
Ausstrahlungswinkel (°)	30
Power consumption (W)	28
Wattage (W)	28
Dimmmethode	Netzanschluss: Phasen- und abschnittsdimmer
Mittlere Lebensdauer (nominal) (h)	2000
EAN-Nummer	5410288231211

## Classic Eco R50

CLECO R50 240V 28W 30° E14 SV1

0023121

### DATENTABELLE

#### Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	CLECO R50 240V 28W 30° E14 SV1
Technologie	Halogen
Nennwert Leistung (W)	28
Lampenform	Reflektor
Sockel	E14
Leuchtenklassifizierung	Offen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hotel- & Gaststättengewerbe, Museen & Galerien, Einzelhandel, Haushalt & Verbraucher
ETIM Klasse	EC000266
E-Nummer FI	4749588
E-Nummer SE	8355972
E-Nummer NO	3726012

#### Optische Daten

Nennwert Lichtstrom (lm)	170
Nennwert nutzbarer Lichtstrom (lm)	135
Farbtemperatur (K)	2800
Lichtfarbe	Homelight
Farbcode	Hom
Farbwiedergabeindex (Ra)	100
Einstellbarer Farbwert	Nein
Lichtintensität (cd)	300
Ausstrahlungswinkel (°)	30
Lichtstrom zum Ende der Lebensdauer (%)	80

#### Elektrische Daten

Power consumption (W)	28
Wattage (W)	28
Äquivalenzleistung (W)	33
Warmlaufzeit bis zu 60 % der vollen Lichtleistung (max) (s)	Instant Full Light
Leistungsfaktor der Lampe	1
Vorschaltgerät benötigt	Nein
Anzahl der Schaltzyklen vor vorzeitigem Ausfall	>8000
Dimmmethode	Netzanschluss: Phasenan- und abschnittsdimmer
kWh pro 1000 Stunden Brenndauer	28

#### Lebensdauer Daten

Mittlere Lebensdauer (nominal) (h)	2000
Durchschnittliche Lebensdauer (h) - L70/B50	2000

#### Physikalische Daten

Max. Lampen Durchmesser (mm) - D	50
----------------------------------	----

## Classic Eco R50

CLECO R50 240V 28W 30° E14 SV1

0023121

Gewicht (kg) 0.023

### Verpackung

EAN-Nummer	5410288231211
Einzelverpackung Länge (cm)	8.6
Einzelverpackung Breite (cm)	5.0
Einzelverpackung Tiefe (cm)	5.0
DUN14 (innen)	15410288231218
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	10
Außenverpackung Länge (cm)	26.3
Außenverpackung Breite (cm)	11.2
Außenverpackung Tiefe (cm)	9.8

### Sicherheitsbezogene Daten

Reinigungsanweisungen bei Lampenbruch	Nicht zutreffend
Empfehlung zur Entsorgung nach Ablauf der Lebensdauer	Nicht geeignet
Lampen für spezielle Einsatzbereiche	Nein
Geeignet für die Beleuchtung in privaten Haushalten	Ja
Geeignet für Akzentbeleuchtung	Ja

## TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

