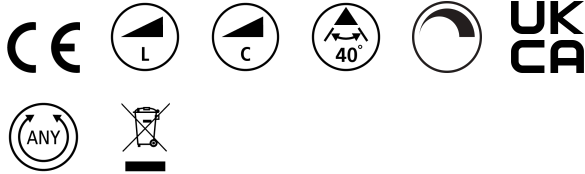


# RefLED+ ES50 V2 360Lm DIM 2700K 40d

Artikelnummer 0026817

**SYLVANIA**



RefLED+ ES50 V2 Dimmable is the ultimate LED lamp for replacing halogen GU10 to LED delivering a robust, long life solution with a lens design that mimics the halogen faceted look and offers a full 50mm aperture of light output. 360lm of light equivalent to a 52W with an average rated life of 25,000 hours. Dimmable on approved dimmers. PureForm design means this lamp is designed to be dimensionally identical to the GU10 lamp ensuring it fits in all luminaires. GU10 cap. 40 degree beam angle in Homelight 2700K. Backed by a 3 year warranty. Uses Sylvania's compact cluster SMD (CCSMD) design LED Technology offering a single point source look of a halogen with crisp, sharp beam control and superb colour consistency while also delivering that all important spill light for homogenous light distribution.

## Technische Werte

### Photometrie

#### Allgemeine Daten

Produktname	RefLED+ ES50 V2 360Lm DIM 2700K 40d
Technologie	LED
Watt (Nennwert) (W)	5.5
Lampenform	Reflector
Sockel	GU10
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hospitality, Museums & Galleries, Retail, Residential & Consumer
ETIM Klasse	EC001019
E-Nummer FI	4740336
E-Nummer SE	8291841

#### Optische Daten

Farbtemperatur (K)	2700
Lichtfarbe	Homelight
Farbcode	827
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbabweichung (SDCM)	6
Einstellbarer Farbwert	N
Lichtintensität (cd)	670
Ausstrahlungswinkel (°)	40
Lichtstrom zum Ende der Lebensdauer (%)	70

# RefLED+ ES50 V2 360Lm DIM 2700K 40d

Artikelnummer 0026817

**SYLVANIA**

## Elektrische Daten

Power consumption (W)	5.5
Wattage (W)	5.5
Äquivalenzleistung (W)	52
Startzeit (max) (s)	<0.5
Warmlaufzeit bis 60 % der vollen Lichtleistung (max) (s)	< 1s => 95%
Stromstärke (A)	0.03
Leistungsfaktor der Lampe	0.8
Vorschaltgerät benötigt	No
Anzahl der Schaltzyklen vor vorzeitigem Ausfall	>100000
Dimmbar	Yes
Dimming method	Mains: leading / trailing edge

## Lifetime data

Mittlere Lebensdauer (nominal) (h)	25000
Durchschnittliche Lebensdauer (h) - L70/B50	25000

## Physikalische Daten

Max. Lampen Durchmesser (mm) - D	50
Gewicht (kg)	0.053

## Packaging

EAN Code	5410288268170
Einzelverpackung Länge (cm)	4.8
Einzelverpackung Breite (cm)	4.8
Einzelverpackung Tiefe (cm)	6.2
DUN 14 (außen)	15410288268177
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	15
Außenverpackung Länge (cm)	27.0
Außenverpackung Breite (cm)	16.5
Außenverpackung Tiefe (cm)	7.5

## Safety data

Reinigungsanweisungen bei Lampenbruch	Not applicable
Lampen für spezielle Einsatzbereiche	No
Geeignet für die Beleuchtung in privaten Haushalten	Yes
Geeignet für Akzentbeleuchtung	Yes