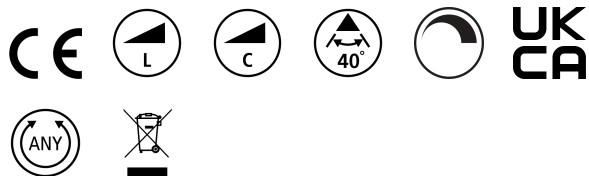


RefLED+ ES50 V2 360Lm DIM 2700K 40d

Cikkszám 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.

Műszaki eszközök

Fotometriák

Általános adatok

Termék neve	RefLED+ ES50 V2 360Lm DIM 2700K 40d
Technológia	LED
Teljesítmény (névleges) (W)	5.5
Fényforrás alakja	Reflektor
Foglalat/Fejelés	GU10
Általános alkalmazás	Vendéglátás, Múzeumok és galériák, Kiskereskedelem, Lakossági és fogyasztói
ETIM osztály	EC001019
E-szám Finnország	4740336
E-szám Svédország	8291841

Optikai adatok

Színhőmérséklet (K)	2700
Színhőmérséklet neve	Extra meleg fehér
Színkód	827
Színvisszaadás (Ra)	80
Színkonzisztencia	6
Állítható színérték	Nem
Luminous Intensity (cd)	670
Sugárzási szög (°)	40
Fényárammegtartás a névleges élettartam végén (%)	70

RefLED+ ES50 V2 360Lm DIM 2700K 40d

Cikkszám 0026817

SYLVANIA

Elektromos adatok

Power consumption (W)	5.5
Teljesítmény (W)	5.5
Ekvivalens teljesítmény (W)	52
Indulási idő (max) (mp)	<0.5
Warm-up time to 60% of full light (max) (s)	< 1s => 95%
Áramerősség (A)	0.03
Fényforrás teljesítménytényezője	0.8
Szükséges vezérlőberendezés	Nem
A korai meghibásodás előtti kapcsolási ciklusok száma (min)	>100000
Dimmelhető	Igen
Fényáram szabályozás	Hálózat: vezető/követő élFényáram szabályozás

Élettartam adatok

Átlagos élettartam (nominális) (h)	25000
Átlagos élettartam (névleges) (h)	25000

Fizikai adatok

Max. fényforrásátmérő (mm) - D	50
Súly (kg)	0.053

Csomagolás

Termék EAN-kódja	5410288268170
Egyedi csomagolás hossza / magassága (cm)	4.8
Egyedi csomagolás szélessége (cm)	4.8
Egyedi csomagolás mélysége (cm)	6.2
DUN14 (belső)	15410288268177
Mennyiség egy külső csomagban	15
Gyűjtő csomagolás hossza / magassága (cm)	27.0
Gyűjtő csomagolás szélessége (cm)	16.5
Gyűjtő csomagolás mélysége (cm)	7.5

Biztonsági adatok

Tisztítási utasítások törés esetén	Nem alkalmazható
Speciális rendeltetésű lámpa	No
Háztartási világításra alkalmas	Yes
Alkalmas kiemelő megvilágításra	Igen