

REFLED R50 V3 470LM 830 E14 SL

Artikelnummer 0028411

SYLVANIA



• Energy efficient LED alternative for traditional incandescent and halogen blown reflector lamp • Modern construction and attractive design • Mercury free solution • Long average rated lifetime: 15,000 hours • Lower maintenance cost compared to traditional lamps • Non-dimmable • 3 years warranty • Perfect for general lighting applications: residential lighting, down lights, hotels, hotels, restaurants, bars, lobbies, corridors, halls, etc

Technische gegevens

Fotometrie

Algemene gegevens

Productnaam	REFLED R50 V3 470LM 830 E14 SL
Technologie	LED
Vermogen (nominaal) (W)	5
Lampvoet	E14
Type armatuur (open/gesloten)	Open
Algemene toepassing	Horeca, Residentieel & Consument
Werkings temperatuur (°)	25
ETIM klasse	EC001959
E-nummer FI	4740798
Garantie	3 jaar

Optische gegevens

Lichtstroom	470
Kleurtemperatuur (K)	3000
Lichtkleur	Warmwit
CRI (Ra)	80
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM6
Kleurafwijking in de tijd	6
Luminous Intensity (cd)	136
Bundel breedte (°)	120

REFLED R50 V3 470LM 830 E14 SL

Artikelnummer 0028411

SYLVANIA

Elektrische gegevens

Power consumption (W)	5
Wattage (W)	5
Starttijd (max) (s)	0.5
Opwarmtijd tot 60% van volledig licht (max) (s)	2
Lamp arbeidsfactor	0.5
Aantal schakelingen voor vroegtijdige uitval	>50000
Dimbaar	Nee
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz

Gegevens levensduur

Gemiddelde levensduur (nominaal) (u)	15000
Gemiddelde levensduur (nominaal) (uur)	15000

Fysieke gegevens

Lengte (mm)	83
Nominale diameter product (mm)	50
Gewicht (kg)	0.035

Verpakkingen

EAN code	5410288284118
Enkele lengte verpakking (cm)	4.5
Enkele breedte verpakking (cm)	4.5
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	7.8
DUN14 (inner)	15410288284115
Eenheden per omdoos	6
Lengte omdoos (cm)	15.8
Breedte omdoos (cm)	10.7
Diepte omdoos (cm)	8.7

Veiligheidsgegevens

Reinigingsinstructies bij breuk	Nvt
Lamp voor speciaal toepassingen	Nee
Uitsluitend te gebruiken in droge toepassingen	Ja
Geschikt voor huishoudelijke verlichting	Ja
Veiligheidsmelding	Niet geschikt voor geheel gesloten armaturen