

ToLEDo BALL 470LM 840 E27 SL

Artikelnummer 0030868

SYLVANIA



Compact and elegant design
Suitable replacement for halogen, incandescent and compact fluorescent lamps
Instant light at the flick of a switch
Uniform light distribution
Good colour rendering (CRI 80)
Perfect for hotels, restaurants, lobbies, corridors, stairwells, reception areas
Lower maintenance costs
15,000 hours average rated life

Technische gegevens

Afmetingen (mm)

E27



Fotometrie

ToLEDo BALL 470LM 840 E27 SL

Artikelnummer 0030868

SYLVANIA

Algemene gegevens

Productnaam	ToLEDo BALL 470LM 840 E27 SL
Technologie	LED
Ballonvorm	Peervormig
Lampvoet	E27
Ballonafwerking	Opaal
Type armatuur (open/gesloten)	Open
Algemene toepassing	Residentieel & Consument
ETIM klasse	EC001959
Garantie	3 jaar

Optische gegevens

Lichtstroom	470
Kleurtemperatuur (K)	4000
Lichtkleur	Koelwit
CRI (Ra)	80
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM6
Bundel breedte (°)	150
Fotobiologische risicogroep	RG1

Elektrische gegevens

Power consumption (W)	4.2
Wattage (W)	4.2
Equivalent vermogen	40
Stroom (A)	0.04
Primaire voedingsspanning min	220.0
Primaire voedingsspanning max	240.0
Voorschakelapparaat vereist	Nee
Type ballast	LED constante stroom driver
Aantal schakelingen voor vroegtijdige uitval	>50000
Dimbaar	Nee
Dimtechnologie	N/A
Inschakelstroom (A)	5.5
Duur inschakelstroom (µs)	125
Lamp energielabel (klasse)	E
Nominale frequentie (Hz)	50/60Hz

Gegevens levensduur

Gemiddelde nominale levensduur - L70 B50	15000
--	-------

Fysieke gegevens

Kleur behuizing	Wit
IP waarde	IP20
Hoogte (mm)	77
Nominale diameter product (mm)	45
Gewicht (kg)	0.017

ToLEDo BALL 470LM 840 E27 SL

Artikelnummer 0030868

SYLVANIA

Verpakkingen

EAN code	5410288308685
Enkele lengte verpakking (cm)	5.0
Enkele breedte verpakking (cm)	5.0
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	9.5
DUN14 (inner)	15410288308682
Eenheden per omdoos	6
Lengte omdoos (cm)	15.8
Breedte omdoos (cm)	10.7
Diepte omdoos (cm)	10.7

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