

ToLEDo CANDLE 470LM 865 E14 SL

Artikelnummer 0030887

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)



Fotometrie

ToLEDo CANDLE 470LM 865 E14 SL

Artikelnummer 0030887

SYLVANIA

Algemene gegevens

Productnaam	ToLEDo CANDLE 470LM 865 E14 SL
Technologie	LED
Ballonvorm	Kaars
Lampvoet	E14
Ballonafwerking	Opaal
Type armatuur (open/gesloten)	Open
Algemene toepassing	Residentieel & Consument
ETIM klasse	EC001959
Garantie	3 jaar

Optische gegevens

Lichtstroom	470
Kleurtemperatuur (K)	6500
Lichtkleur	Daylight
CRI (Ra)	80
Initiële kleurvariatie (SDCM)	SDCM6
Bundel breedte (°)	240
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)	102
Nominale diameter product (mm)	35
Gewicht (kg)	0.016

ToLEDo CANDLE 470LM 865 E14 SL

Artikelnummer 0030887

SYLVANIA

Verpakkingen

EAN code	5410288308876
Enkele lengte verpakking (cm)	4.5
Enkele breedte verpakking (cm)	4.5
Hoogte eenheidsverpakking (cm)	11.0
DUN14 (inner)	15410288308873
Eenheden per omdoos	6
Lengte omdoos (cm)	14.3
Breedte omdoos (cm)	9.7
Diepte omdoos (cm)	12.2

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