

## TOLEDO BALL

ToLEDo Ball V7 470LM 865 E27 SL

0029628



### Produkteigenschaften

- Compact and elegant design
- Suitable replacement for halogen, incandescent and compact fluorescent ball 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



## NOTES

undefined

## PRODUKTÜBERSICHT

Produktbezeichnung	ToLEDo Ball V7 470LM 865 E27 SL
Technologie	LED
Nennwert Leistung (W)	4.5
Type	LED exchangeable
Sockel	E27
Leuchtenklassifizierung	Offen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hotel- & Gaststättengewerbe, Haushalt & Verbraucher
ETIM Klasse	EC001959
E-Nummer FI	4741014
Garantie	3 Jahre
Nennwert Lichtstrom (lm)	470
Farbtemperatur (K)	6500
Lichtfarbe	Tageslicht
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM6
Photometrische Risikogruppe	RG0
Wattage (W)	4.5
Spannung (V)	230
Dimmbar	Nein
Mittlere Lebensdauer (nominal) (h)	15000
EAN-Nummer	5410288296289

## TOLEDO BALL

ToLEDo Ball V7 470LM 865 E27 SL

0029628

### DATENTABELLE

#### Allgemeine Daten

Produktbezeichnung	ToLEDo Ball V7 470LM 865 E27 SL
Technologie	LED
Nennwert Leistung (W)	4.5
Type	LED exchangeable
Sockel	E27
Leuchtenklassifizierung	Offen
Allgemeine Anwendungsbereiche	Hotel- & Gaststättengewerbe, Haushalt & Verbraucher
Umgebungstemperaturbereich	-20°C - 40°C
Betriebstemperatur (°C)	25
ETIM Klasse	EC001959
E-Nummer FI	4741014
Garantie	3 Jahre

#### Optische Daten

Nennwert Lichtstrom (lm)	470
Nennwert nutzbarer Lichtstrom (lm)	470
Farbtemperatur (K)	6500
Lichtfarbe	Tageslicht
Farbwiedergabeindex (Ra)	80
Farbkonsistenz (SDCM)	SDCM6
Photometrische Risikogruppe	RG0
Lichtstrom zum Ende der Lebensdauer (%)	70

#### Elektrische Daten

Wattage (W)	4.5
Äquivalenzleistung (W)	40
Spannung (V)	230
Vorschaltgerät benötigt	Nein
Anzahl der Schaltzyklen vor vorzeitigem Ausfall	>100000
Transformator benötigt	Nein
Dimmbar	Nein
Einschaltstrom (A)	2.4
Dauer Einschaltstrom (µs)	420
Energie Aufkleber (Klasse)	F
Nennfrequenz (Hz)	50/60Hz
Max. Anzahl Leuchten pro 16A C Sicherung	67
Max. Anzahl Leuchten pro 16A B Sicherung	33

#### Lebensdauer Daten

Lebensdauer - L70B50	15000
Mittlere Lebensdauer (nominal) (h)	15000
Durchschnittliche Lebensdauer (h) - L70/B50	15000

## TOLEDO BALL

ToLEDo Ball V7 470LM 865 E27 SL

0029628

### Physikalische Daten

Länge Produkt (mm)	77
Nominaler Produktdurchmesser (mm)	45
Gewicht (kg)	0.02

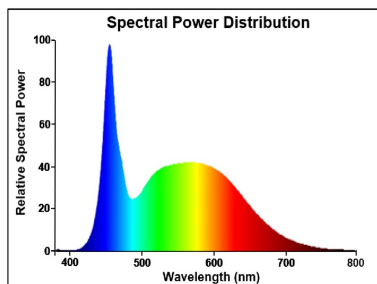
### Verpackung

Verpackungstyp (Einzel)	Carton
EAN-Nummer	5410288296289
Einzelverpackung Länge (cm)	5.0
Einzelverpackung Breite (cm)	5.0
Einzelverpackung Tiefe (cm)	9.5
DUN14 (innen)	15410288296286
Anzahl an Einheiten je Außenverpackung	6
Außenverpackung Länge (cm)	15.8
Außenverpackung Breite (cm)	10.7
Außenverpackung Tiefe (cm)	10.2

### Sicherheitsbezogene Daten

Optimale Betriebstemperatur (°C)	-20-40
Reinigungsanweisungen bei Lampenbruch	Nicht zutreffend
Lampen für spezielle Einsatzbereiche	Nein
Nur für trockene Umgebungen	Ja
Geeignet für die Beleuchtung in privaten Haushalten	Ja
Sicherheitshinweis	Not Suitable for totally enclosed fixtures

## PHOTOMETRIE

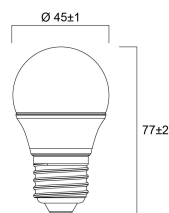


## TECHNISCHE ZEICHNUNGEN

## TOLEDO BALL

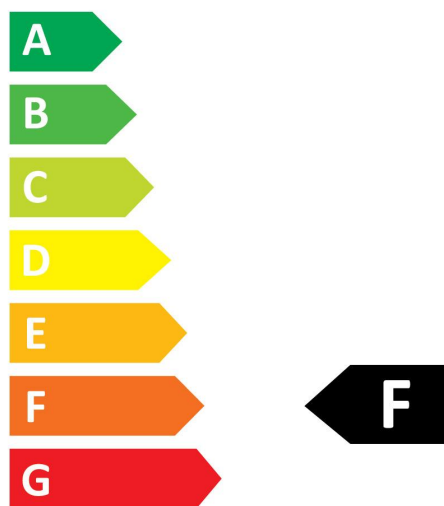
ToLEDo Ball V7 470LM 865 E27 SL

0029628



SYLVANIA

0029628



**5**  
kWh/1000h



2019/2015

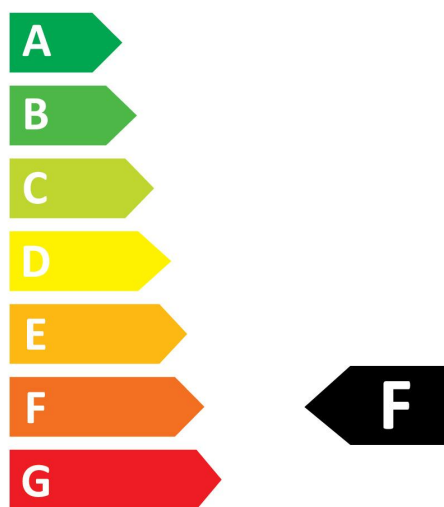
## TOLEDO BALL

ToLEDo Ball V7 470LM 865 E27 SL

0029628



0029628



**5**  
kWh/1000h



2019/2015