

# ToLEDo Outdoor Ball

Ball IP44 Red E14

0026892



#### **Range Features**

•



## **PRODUKTÜBERSICHT**

Lampenoberfläche	Coloured
Lampenform	Ball
Dimmbar	No
EAN-Code	5410288268927
Verschluss/Sockel	E14
Тур	ToLEDo Outdoor Ball
Watt (Nennleistung) (W)	0.5
Bestellnummer	0026892
Durchschnittliche Lebensdauer (Nennwert) (h)	25000
Technologie	LED
Spannung (V)	220-240
Farbkonsistenz (SDCM)	6

#### **DATENTABELLE**

			aten

Mittlere Lebensdauer (Nennwert) (h)	25000
Betriebsgerät erforderlich	No
Lampenoberfläche	Coloured
Lampenform	Ball
Betriebsgeräteverfügbarkeit	No
Dimmbar	No
Nur für trockene Umgebungen	No



# ToLEDo Outdoor Ball

## Ball IP44 Red E14

## 0026892

EAN-Code	5410288268927
Energiesparlampe	Yes
Allgemeiner Einsatz	Hospitality; Residential & Consumer
Einsatzzweck	No
Verschluss/Sockel	E14
Quecksilbergehalt der Lampe (mg)	0
Тур	ToLEDo Outdoor Ball
Anzahl Schaltzyklen vor vorzeitigem Ausfall (Minimum)	100000
Optimale Betriebstemperatur (°C)	25
Bestellnummer	0026892
Produktname	Ball IP44 Red E14
Durchschnittliche Lebensdauer (Nennwert) (h)	25000
Lampen für spezielle Einsatzbereiche	Yes
Startzeit (max) (s)	0.05
Technologie	LED
Menge/Verpackungseinheit	1
Warmlaufzeit bis 60 % der vollen	< 1s => 60%
Lichtleistung (max) (s)	
E-Nummer SE E-Nummer FI	8296514 4740408
Elektrische Daten	
Stromstärke (A)	20
Treiberstrom (mA)	20
kWh pro 1.000 Stunden Brenndauer	1
Leistungsfaktor der Lampe	0.15
Watt (Nennleistung) (W)	0.5
Watt (Nennwert) (W)	0.5
Spannung (V)	220-240
Physikalische Daten	
Durchmesser (mm)	45
Lampendurchmesser (mm) – D	45
Lampenlänge (mm) – C/L	75
Länge Basis zu Pin (Min-Max) – B	75
Verpackungsbezeichnung	Box/Sleeve
Gewicht (kg)	0.02
Inner package net weight (kg)	0.19
Inner package dimensions (L $\times$ W $\times$ H) (cm)	22.50 x 9.20 x 9.50
Outer package dimensions (L x W x H) (cm)	49.50 x 29.50 x 11.50



# ToLEDo Outdoor Ball

Ball IP44 Red E14

## 0026892

Single package dimensions (L x W x H)  $8.50 \times 4.40 \times 4.40$  (cm)

### Optische Daten

Lichstrom zum Ende der Lebensdauer (%)	80
Farhkonsistenz (SDCM)	6

### **TECHNISCHE ZEICHNUNGEN**

