

**SYLVANIA**



# Erstklassige, äußerst effiziente Lösung

## Platinum-Serie

Die Platinum-Reihe von Sylvania wurde entwickelt, um die höchste Energieeffizienzklasse zu bieten, damit die Energiekosten minimiert werden und die Kunden die effizientesten Beleuchtungslösungen entdecken können.



# Warum sollten Sie sich für **Sylvania** Platinum Lampen entscheiden?

Die hocheffiziente Platinum-Serie verbraucht deutlich weniger Energie als herkömmliche LED- und traditionelle Lampen. Durch den Einsatz fortschrittlicher Technologie und Konstruktion maximieren diese Produkte die Umwandlung von elektrischer Energie in sichtbares Licht und reduzieren so Energieverschwendung. Dadurch profitieren Sie von erheblichen Einsparungen bei den Stromrechnungen und gleichzeitig Ihren CO<sub>2</sub>-Fußabdruck verringern.

Die brandneuen, klassenbesten Produkte von Sylvania machen es den Kunden leichter, die beste Wahl auf dem Markt zu treffen, ohne Kompromisse bei Sicherheit oder Qualität einzugehen.

Der Umstieg auf Platinum bietet viele Vorteile:



Energieeinsparung im Vergleich zu gleichwertigen Glühlampen.



Höchste auf dem Markt verfügbare Energieeffizienzklasse



5 Jahre Garantie

WARRANTY



3-mal längere Lebensdauer im Vergleich zu Standard-LED-Lampen

LIFETIME



## Äquivalenzen:

ToLEDo® Platinum Retro (Klasse A)	485lm 2.3W	840lm 4W
Standard LED-Lampen (Klasse F)	4.5W	7W
CFL	9W	15W
Halogen	28W	42W
Glühlampe	40W	60W

RefLED® Platinum Retro (Klasse A)	360lm 2W
Standard LED-Lampen (Klasse F)	4.5W 4W
Halogen	50W 50W



# Platinum

## Das Sortiment



RefLED®  
Platinum RT

ToLEDo®  
Platinum  
RT Candle

ToLEDo® Platinum RT GLS

ToLEDo® Platinum  
RT ST64

ToLEDo® Platinum RT Globes

- Entdecken Sie ein außergewöhnliches Sortiment an erstklassigen, hocheffizienten LED-Nachrüstlampen für die Alltagsbeleuchtung ToLEDo® Platinum RT ST64 Beleuchtung, die unübertroffene Energieeinsparungen und umweltfreundliche Beleuchtung bieten
- Bis zu 95 % Energieeinsparung, was im Vergleich zu Glühlampen und Halogenlampen zur Senkung der Energiekosten beiträgt.
- Erleben Sie die gleiche Ästhetik, Leistung und den gleichen strahlenden Lichteffekt wie bei herkömmlichen Lampen.
- Bis zu 50 % höhere Effizienz und dreimal längere Lebensdauer als die auf dem Markt erhältlichen Standard LED-Nachrüstlampen.
- Frei von gefährlichen Stoffen und trägt zur Verringerung des CO<sub>2</sub>-Fußabdrucks bei, was zu einem grüneren Planeten beiträgt.
- Bemerkenswerte Lebensdauer von 50.000 Stunden, die lang anhaltende Leuchtkraft gewährleistet und gleichzeitig die Austauschkosten minimiert.
- Erhältlich in verschiedenen Formen, sodass Verbraucher Optionen wählen können, die ihren ästhetischen Vorlieben und vorhandenen Leuchten entsprechen.
- Genießen Sie die Sicherheit einer großzügigen 5-Jahres-Garantie.





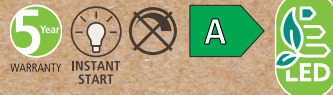
## Nachhaltige Verpackung

Wir legen Wert auf unsere Umwelt.

Unsere braune Kartonverpackung reduziert Abfall, fördert umweltfreundliche Praktiken und unterstützt eine grünere Zukunft. Durch die Wahl dieser Verpackung minimieren wir unseren ökologischen Fußabdruck und gewährleisten gleichzeitig die sichere Lieferung Ihrer Produkte.



# ToLEDo® Platinum Retro



## Merkmale

- Hocheffiziente LED-Glühfadenlampen-Serie mit dem vertrauten Aussehen klassischer Glühlampen.
- Sparen Sie bis zu 95 % an Energiekosten im Vergleich zu alten Glühlampen
- Energieeffizienzklasse A und klassenbeste Leuchteneffizienz
- Nachhaltige und umweltfreundliche Lösung
- Hält dreimal länger als herkömmliche LED-Retrofit-Lampen
- Bemerkenswerte durchschnittliche Nennlebensdauer von 50.000 Stunden – weniger Aufwand durch selteneren Austausch
- Strahlender Lichteffekt
- Ideal für die Alltagsbeleuchtung in Wohnungen, Hotels, Restaurants und mehr
- Rundstrahlende Lichtverteilung
- Nicht dimmbar

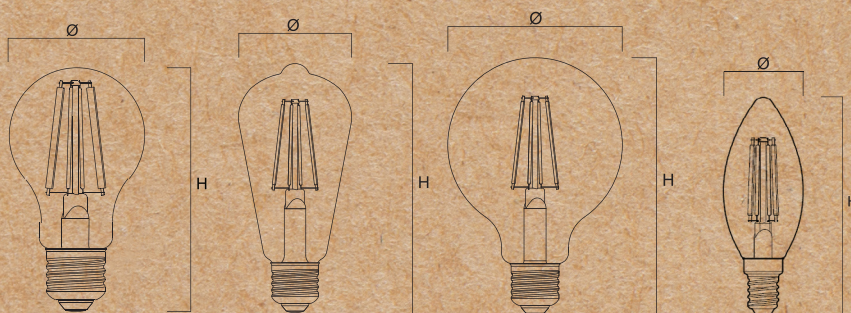
## Produktinformationen

Art. Nr.	Artikelbezeichnung	Spannung (V)	Leistung (W)	Lichtstrom (lm)	Leuchten-effizienz (lm/W)	Farb-temp. (K)	Socket	Ober-fläche	Lebens-dauer (h)	Äquivalente Leistung (W)	Dimmbar (J/N)	Energie-klasse	Anzahl in der Verpackung
<b>ToLEDo® Platinum Retro Candle Clear Non-Dimmable</b>													
0030140	ToLEDo™ Platinum Retro Kerze 2,3W CL 485lm 827 E14 SL	220-240	2.3	485	211	2700	E14	Klar	50.000	40	N	A	6
0030139	ToLEDo™ Platinum Retro Kerze 2,3W CL 485lm 840 E14 SL	220-240	2.3	485	211	4000	E14	Klar	50.000	40	N	A	6
<b>ToLEDo® Platinum Retro GLS Clear Non-Dimmable</b>													
0030130	ToLEDo™ Platinum Retro GLS 2,3W CL 485lm 827 E27 SL	220-240	2.3	485	211	2700	E27	Klar	50.000	40	N	A	6
0030136	ToLEDo™ Platinum Retro GLS 2,3W CL 485lm 840 E27 SL	220-240	2.3	485	211	4000	E27	Klar	50.000	40	N	A	6
0030131	ToLEDo™ Platinum Retro GLS 4W CL 840lm 827 E27 SL	220-240	4	840	210	2700	E27	Klar	50.000	60	N	A	6
0030137	ToLEDo™ Platinum Retro GLS 4W CL 840lm 840 E27 SL	220-240	4	840	210	4000	E27	Klar	50.000	60	N	A	6
0030132	ToLEDo™ Platinum Retro GLS 7,3W CL 1535lm 840 E27 SL	220-240	7,3	1535	210	2700	E27	Klar	50.000	100	N	A	6
<b>ToLEDo® Platinum Retro GLS Satin Non-Dimmable</b>													
0030138	ToLEDo™ Platinum Retro GLS 4W ST 840lm 840 E27 SL	220-240	4	840	210	4000	E27	Satin	50.000	60	N	A	6
<b>ToLEDo® Platinum Retro ST64 Clear Non-Dimmable</b>													
0030133	ToLEDo™ Platinum Retro ST64 4W CL 840lm 827 E27 SL	220-240	4	840	210	2700	E27	Klar	50.000	60	N	A	6
<b>ToLEDo® Platinum Retro G95 Clear Non-Dimmable</b>													
0030134	ToLEDo™ Platinum Retro G95 4W CL 840lm 827 E27 SL	220-240	4	840	210	2700	E27	Klar	50.000	60	N	A	6
<b>ToLEDo® Platinum Retro G120 Clear Non-Dimmable</b>													
0030135	ToLEDo™ Platinum Retro G120 4W CL 840lm 827 E27 SL	220-240	4	840	210	2700	E27	Klar	50.000	60	N	A	6



## Abmessungen (mm)

Lampen	Abmessungen (mm)	E27
GLS 485lm/840lm /1535lm	H	108
	ø	60
ST64 840 lm	H	140
	ø	64
G95 840 lm	H	140
	ø	95
G120 840 lm	H	178
	ø	125
Lampen	Abmessungen (mm)	E14
Kerze 485lm	H	97
	ø	35



# RefLED® Platinum Retro



## Merkmale

- Hocheffiziente LED-GU10-Serie mit dem gleichen Aussehen und der gleichen Größe wie herkömmliche GU10-Lampen
- Sparen Sie bis zu 95 % an Energiekosten im Vergleich zu Halogen-GU10-Lampen
- Energieeffizienzklasse A und klassenbeste Leuchteffizienz
- Nachhaltige und umweltfreundliche Lösung
- Erzeugt einen Hintergrundbeleuchtungseffekt wie dichroitische GU10Halogenlampen
- Vollglasdesign – keine Farbkonflikte zwischen Lampen und Leuchte
- Hält dreimal länger als herkömmliche LED-Nachrüstlampen
- Bemerkenswerte durchschnittliche Nennlebensdauer von 50.000 Stunden – reduziert den Aufwand durch häufige Austauschvorgänge
- COOLFIT-Funktionalität – gewährleistet Schutz vor Überhitzung und Übertemperatur
- Ideal für die Alltagsbeleuchtung in Wohnungen, Hotels, Restaurants und mehr
- Erhältlich in dimmbaren und nicht dimmbaren Ausführungen\*

## Produktinformationen

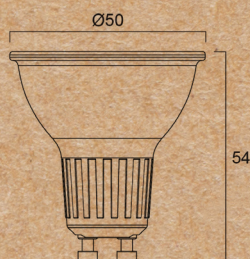
Art. Nr.	Artikelbezeichnung	Spannung (V)	Leistung (W)	Lichtstrom (lm)	Leuchten-effizienz (lm/W)	Farb-temp. (K)	Sockel	Oberfläche	Lebensdauer (h)	Äquivalente Leistung (W)	Dimmbar (J/N)	Energieklasse	Anzahl in der Verpackung
<b>RefLED® Platinum Retro Non-Dimmable</b>													
0031921	RefLED Platinum Retro E550 2W 360lm 830 36° SL	220-240	2	360	212	3000	GU10	Glas	50,000	50	N	A	6
0031922	RefLED Platinum Retro E550 2W 360LM 840 36° SL	220-240	2	360	212	4000	GU10	Glas	50,000	50	N	A	6
<b>RefLED® Platinum Retro Dimmable</b>													
0031925	RefLED Platinum Retro E550 2W 360lm DIM 830 36° SL	220-240	3.2	360	212	3000	GU10	Glas	50,000	50	J	A	6
0031935	RefLED Platinum RT E550 575LM DIM 830 36 SL	220-240	3.2	575	212	3000	GU10	Glas	50,000	80	J	A	6
0031936	RefLED Platinum RT E550 575LM DIM 840 36 SL	220-240	3.2	575	212	4000	GU10	Glas	50,000	80	J	A	6
0031939	RefLED Platinum RT E550 575LM DIM 865 36 SL	220-240	3.2	575	212	6500	GU10	Glas	50,000	80	J	A	6

\*Eine vollständige Liste der zugelassenen Dimmer finden Sie auf unserer Website [www.sylvania-group.com](http://www.sylvania-group.com)



## Abmessungen (mm)

Lampen	Abmessung (mm)	GU10
RefLED® Platinum RT	H	54
	ø	50



# SYLVANIA



CE UK  
CA

in f  

Obwohl bei der Zusammenstellung der technischen Angaben in dieser Veröffentlichung größte Sorgfalt auf die Richtigkeit geachtet wurde, unterliegen Spezifikationen und Leistungsdaten ständigen Änderungen. Die aktuellen Angaben sollten daher bei der Feilo Sylvania International Group Kft. erfragt werden.

Copyright Feilo Sylvania International Group Kft. März 2026

[sylvania-group.com](https://sylvania-group.com)

Ein Unternehmen der Feilo Sylvania Gruppe