



# Nya vita PARATHOM LED ersätter klassiska glöd- och spotlampor!

Nya vita PARATHOM® från OSRAM ger ett fantastiskt ljus och kan konkurrera med klassiska glöd- och spotlampor. De nya vita LED-retrofitlamporna drar endast 1,6–6 W. Lamporna finns i olika typer och i ljusfärgerna glödljus och dagsljus.

SE VÄRLDEN I ETT NYTT LJUS

**OSRAM**



# PARATHOM® LED – vita LED i dagsljus och varmton

Nu finns det möjlighet att i många fall byta ut glödlampor, spotlampor, halogenlampor och lågenergi-lampor mot en ännu mer energisnål lampa med vitt ljus: PARATHOM®.

## Egenskaper och fördelar

- LED retrofit-lampa nu äntligen som varmton och dagsljus
- Mycket låg energiförbrukning 1,6–6W
- Mycket lång livslängd med 15 000–25 000 timmar
- LED-lampor har ingen UV- eller IR-strålning i ljuset
- Inbyggd LED-teknik gör lampan mycket stöt- och vibrationstålig

## PARATHOM® LED Spot R50

LED-lampa i den klassiska reflektorlampans form. Betydligt energisnålare och mycket längre livslängd jämfört med vanliga reflektorlampor. Kan användas både inom- och utomhus, t ex för punktbelysning av känsliga objekt – så som mat, tavlor eller växter.

## PARATHOM® PAR 16

LED-lampa som spotbelysning för punktbelysning i professionella miljöer. Kan användas både inom- och utomhus, t ex för accentbelysning av känsliga objekt - så som mat, tavlor, växter etc men även som accentbelysning i butiker, i hem och kontor.

## PARATHOM® A, B, P och Glob

LED-lampa i den klassiska glödlampans form men betydligt energisnålare och med mycket längre livslängd är vanliga glödlampor. Kan användas både inom- och utomhus, på t ex balkonger, terrasser eller i trädgårdar samt för dekoration.

Vid utomhusanvändning ska PARATHOM® LED monteras i en fuktsäker armatur. PARATHOM® LED kan ej dimras.



PARATHOM LED													
Typ	Nummer	Ljuskategori	Färgtemp	Watt	Ljusstyrka/ Ljusflöde	Utstr. vinkel	Volt	lxØ mm	Socket	Livslängd	EAN	E-nummer	Bild
R50	80333	Dagsljus	6 500 K	6	1 200 cd	15°	220–240	87x53,5	E14	15 000 h	4008321929259	8333890	1
R50	80334	Varmton	3 000 K	6	765 cd	15°	220–240	87x53,5	E14	15 000 h	4008321925121	8333891	1
PAR16	80321	Dagsljus	6 500 K	5	370 cd	20°	100–240	64x50	E27	15 000 h	4008321929211	8333892	4
PAR16	80322	Varmton	3 000 K	5	340 cd	20°	100–240	64x50	E27	15 000 h	4008321924728	8333893	4
PAR16	80327	Dagsljus	6 500 K	5	370 cd	20°	100–240	56x50	GU10	15 000 h	4008321929235	8333894	5
PAR16	80328	Varmton	3 000 K	5	340 cd	20°	100–240	56x50	GU10	15 000 h	4008321924926	8333895	5
PAR16	80309	Dagsljus	6 500 K	2	165 cd	30°	100–240	74x50	E27	20 000 h	4008321929174	8333896	2
PAR16	80310	Varmton	3 000 K	2	120 cd	30°	100–240	74x50	E27	20 000 h	4008321924322	8333897	2
PAR16	80315	Dagsljus	6 500 K	2	165 cd	30°	100–240	60x50	GU10	20 000 h	4008321929198	8333898	3
PAR16	80316	Varmton	3 000 K	2	120 cd	30°	100–240	60x50	GU10	20 000 h	4008321924520	8333899	3
NORM CL A	80059	Dagsljus	5 500 K	2,3	117 lm		100–240	109x55	E27	25 000 h	4008321929273	8333916	6
NORM CL A	80061	Varmton	3 000 K	2,3	132 lm		100–240	109x55	E27	25 000 h	4008321925329	8333917	6
KLOT CL P	80087	Dagsljus	5 500 K	1,6	70 lm		100–240	90x45	E27	25 000 h	4008321929297	8333918	7
KLOT CL P	80089	Varmton	3 000 K	1,6	80 lm		100–240	90x45	E27	25 000 h	4008321925367	8333919	7
KRON CL B	80094	Dagsljus	5 500 K	1,6	70 lm		100–240	104x35	E14	25 000 h	4008321929310	8333920	8
KRON CL B	80096	Varmton	3 000 K	1,6	80 lm		100–240	104x35	E14	25 000 h	4008321925404	8333921	8
GLOB	80045	Dagsljus	5 500 K	3,0	165 lm		100–240	142x95	E27	25 000 h	4008321929334	8333922	9
GLOB	80046	Varmton	3 000 K	3,0	165 lm		100–240	142x95	E27	25 000 h	4008321929358	8333923	9