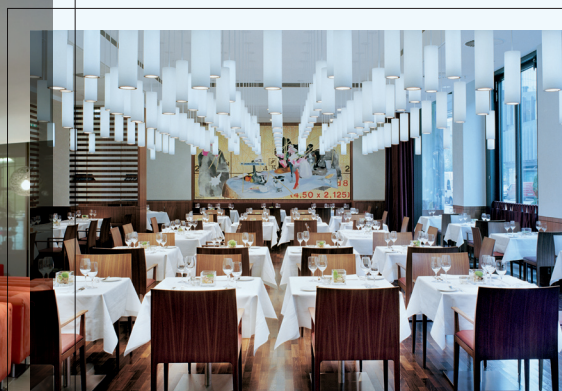


# Profesionālās LED spuldzes

OSRAM PARATHOM® PRO – sevišķa jauda, izcila efektivitāte un īpaši ilgs mūžs.



Profesionālās klases LED spuldzēm OSRAM PARATHOM® PRO piemīt patiesi lieliskas īpašības – tādējādi tās spēj apmierināt pat visprasīgāko komerc klientu vajadzības.

#### Acīmredzami ieguvumi:

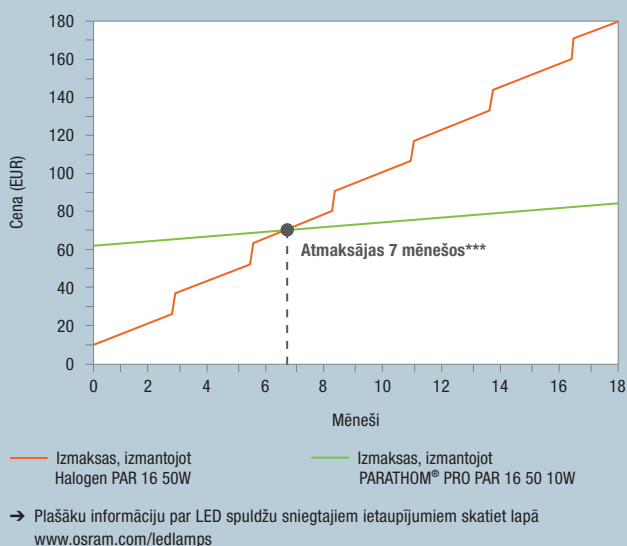
- jaudīgas lampas OSRAM PARATHOM® uzlabojumu klāstā;
- praktiski nemanāmas gaismas toņa atšķirības dažādām spuldzēm: apm. +/- 100 K (<5 Makādama elipses\*);
- sevišķi ilgs mūžs – līdz 25 000 stundu.
- elektrības ietaupījums līdz 80%, salīdzinot ar līdzīgām parastām spuldzēm;
- regulējams spilgtums;
- pilna 5 gadu OSRAM ražotāja garantija.\*\*

#### Plašas izmantošanas iespējas

PARATHOM® PRO spuldžu izcilās īpašības padara tās ideāli piemērotas komerc telpām, piemēram, restorāniem, viesnīcām, muzejiem, veikaliem un birojiem – un, protams, arī prasīgu lietotāju mājokļiem. Un, pateicoties to ilgajam mūžam un zēmajam elektrības patēriņam, gūtie ietaupījumi vairāk nekā atsver augstāku iegādes cenu.

Otrā pusē ir atrodama tehniska informācija par mūsu plašo PARATHOM® PRO klāstu.

Piemērs: izmaksu/ieguvumu analīze profesionālai izmantošanai – 24 stundas dienā



\* PRO reflektoriem

\*\* Spuldze tiks aizstāta defektu gadījumā, ja tā izmantota komerc nolūkos; [www.osram.com/guarantee](http://www.osram.com/guarantee)

\*\*\* Aprēķināts izmantota elektrības cena 0,17 EUR/kWh, spuldzes cena 2,00 EUR

## PLAŠS KLĀSTS

Papildu PARATHOM® PRO CLASSIC 80, PARATHOM® PRO klāsts ietver arī dažādu izmēru un jaudas PAR16 un MR16 reflektortipa spuldzes. PARATHOM® PRO spuldzes ir pieejamas ar E27, GU5.3 un GU10 pamatni. Turklāt tām visām piemīt elegants, futuristisks dizains.



Vati	Lūmeni/ kandelas	Gaismas tonis	Garums	Diametrs	EAN (kārbā)
------	---------------------	---------------	--------	----------	----------------

### AUGSTSPRIEGUMA

<b>1</b>	<b>PARATHOM® PRO CLASSIC A 80</b> ar E27 pamatni	12 W	810 lm	Silti balts	126 mm	62 mm	4008321 <b>960658</b>
<b>2</b>	<b>PARATHOM® PRO PAR16 35 Advanced Front (35°)</b> ar GU10 pamatni	8 W	> 600 cd	Daylight	85 mm	50 mm	4008321 <b>964045</b>
		8 W	600 cd	Silti balts	85 mm	50 mm	4008321 <b>963963</b>
<b>3</b>	<b>PARATHOM® PRO PAR16 50 Advanced Front (35°)</b> ar GU10 pamatni	10 W	1200 cd	Dienasgaisma	85 mm	50 mm	4008321 <b>964205</b>
		10 W	950 cd	Silti balts	85 mm	50 mm	4008321 <b>964120</b>
<b>4</b>	<b>PARATHOM® PRO PAR16 35 Advanced Rear (35°)*</b> ar GU10 pamatni	8 W	> 600 cd	Dienasgaisma	85 mm	50 mm	4008321 <b>980168</b>
		8 W	600 cd	Silti balts	85 mm	50 mm	4008321 <b>980144</b>
<b>5</b>	<b>PARATHOM® PRO PAR16 50 Advanced Rear (35°)*</b> ar GU10 pamatni	10 W	1200 cd	Dienasgaisma	85 mm	50 mm	4008321 <b>980205</b>
		10 W	950 cd	Silti balts	85 mm	50 mm	4008321 <b>980182</b>
<b>6</b>	<b>PARATHOM® PRO PAR16 35 Advanced Front (35°)</b> ar E27 pamatni	8 W	> 600 cd	Dienasgaisma	93 mm	50 mm	4008321 <b>964083</b>
		8 W	600 cd	Silti balts	93 mm	50 mm	4008321 <b>964007</b>
<b>7</b>	<b>PARATHOM® PRO PAR16 50 Advanced Front (35°)</b> ar E27 pamatni	10 W	1200 cd	Dienasgaisma	93 mm	50 mm	4008321 <b>964243</b>
		10 W	950 cd	Silti balts	93 mm	50 mm	4008321 <b>964168</b>

Vati	Lūmeni/ kandelas	Gaismas tonis	Garums	Diametrs	EAN (kārbā)
------	---------------------	---------------	--------	----------	----------------

### ZEMSPRIEGUMA

<b>8</b>	<b>PARATHOM® PRO MR16 20 Advanced (36°)</b> ar GU5.3 pamatni	5,5 W	> 500 cd	Dienasgaisma	49 mm	50 mm	4008321 <b>963840</b>
		5,5 W	500 cd	Silti balts	49 mm	50 mm	4008321 <b>963802</b>
<b>9</b>	<b>PARATHOM® PRO MR16 35 Advanced Front (36°)</b> ar GU5.3 pamatni	10 W	1200 cd	Dienasgaisma	77 mm	50 mm	4008321 <b>963925</b>
		10 W	950 cd	Silti balts	77 mm	50 mm	4008321 <b>963888</b>
<b>10</b>	<b>PARATHOM® PRO MR16 35 Advanced Rear (36°)*</b> ar GU5.3 pamatni	10 W	1200 cd	Dienasgaisma	77 mm	50 mm	4008321 <b>980120</b>
		10 W	950 cd	Silti balts	77 mm	50 mm	4008321 <b>980106</b>

\* sagatavošanā.



OSRAM garantija: 5 gadi PARATHOM® PRO LED spuldzēm. Bojājuma gadījumā OSRAM bez maksas aizvieto vai atļūdzinās komerciāli izmantotas spuldzes, ja bojājuma cēlonis ir materiālu vai ražošanas defekts garantijas periodā. Plašāka informācija ir atrodama interneta lapā [www.osram.com/guarantee](http://www.osram.com/guarantee).