

**Technische Daten Osram Parathom Pro LED-Spot  
GU10 PAR16 9.6W 750lm 36D - 840 Kaltweiß |  
Dimmbar - Ersatz für 100W**[Produkt ansehen](#)**Technische Daten**

Artikelnummer	242838
EAN	4058075609150
Marke	Osram
Herstellernname	LPPR16D10036 9,6W/840 230V GU1010X1 OSRAM
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

**Technische Informationen**

Technologie	LED
Produktyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	100
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	9.6
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß

Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
Helle Farbe	Weiß
Farbsteuerung	Einzelfarbe
Lichtstrom (Lumen)	750
Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	78.1
Sensortyp	Kein Sensor

## Produktinformationen

---

Produktserie	Parathom
--------------	----------

## Maße

---

Höhe (mm)	52
Durchmesser (mm)	50
Lampenform	Spot
Formbezeichnung	PAR16

## Warum BeleuchtungDirekt?

-  **persönliche Beratung**
-  **individuelle Angebote**
-  **bis zu 7 Jahre Garantie**
-  **einfache Retour**

