



Technische Daten Ledvance  
Performance LED-Spot Reflektor GU10  
PAR16 3.4W 230lm 36D - 927 Extra  
Warmweiß | Höchste Farbwiedergabe  
- Dimmbar - Ersatz für 35W

[Produkt ansehen](#)

## Technische Daten

Artikelnummer	247779
EAN	4099854059872
Marke	Ledvance
Herstellername	LED PAR16 DIM P 3.4W 927 GU10
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	5 Jahre
Energieeffizienzklasse	G
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

## Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	35
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	3.4
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	927 Extra Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	2700 Extra Warmweiß

Farbwiedergabestufe (Ra)	90-99 - Perfekte Farbwiedergabe
--------------------------	---------------------------------

Helle Farbe	Weiß
-------------	------

Farbsteuerung	Einzelfarbe
---------------	-------------

Lichtstrom (Lumen)	230
--------------------	-----

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	67
------------------------------	----

Leistungsfaktor	>0.70
-----------------	-------

Sensortyp	Kein Sensor
-----------	-------------

## Produktinformationen

Ausführung	Klar
------------	------

Produktserie	Performance
--------------	-------------

## Maße

Länge (mm)	52
------------	----

Durchmesser (mm)	50
------------------	----

Lampenform	Reflektor
------------	-----------

Formbezeichnung	PAR16
-----------------	-------

## Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

