



Technische Daten Ledvance LED Reflektor GU10 PAR16 3.7W 350lm 36d - 827 Extra Warmweiß | Ersatz Für 35W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	256886
EAN	4099854458026
Marke	Ledvance
Herstellername	LED PAR16 P 3.7W 827 GU10
Originalverpackung	1
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	4 Jahre
Energieeffizienzklasse	E
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	15000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	35
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	3.7
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	827 Extra Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	2700 Extra Warmweiß

Farbwiedergabestufe (Ra)	80-89 - Gute Farbwiedergabe
--------------------------	-----------------------------

Helle Farbe	Weiß
-------------	------

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

Lichtstrom (Lumen)	350
--------------------	-----

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	95
------------------------------	----

Leistungsfaktor	>0.40
-----------------	-------

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

Produktinformationen

Ausführung	Klar
------------	------

Produktserie	LED PAR16 P
--------------	-------------

Maße

Länge (mm)	54
------------	----

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

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

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

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

