



Technische Daten Philips Corepro LED Spot GU10 PAR16 6.7W 670lm 60D - 830 Warmweiß | Ersatz für 90W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	241889
EAN	8718696813331
Marke	Philips
Herstellername	Corepro LEDspot 670lm GU10 830 60D
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	2 Jahre
Energieeffizienzklasse	E
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	25000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	90
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	6.7
Abstrahlwinkel (Grad)	60
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß

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

Helle Farbe	Weiß
-------------	------

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

Lichtstrom (Lumen)	670
--------------------	-----

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	100
------------------------------	-----

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

Produktinformationen

Produktserie	CorePro
--------------	---------

Maße

Höhe (mm)	54
-----------	----

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

Lampenform	Spot
------------	------

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

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour



Trustpilot

