



Technische Daten Philips Corepro LED Spot GU10 PAR16 4.9W 485lm 36D - 840 Kaltweiß | Ersatz für 65W



[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	242405
EAN	8719514308619
Marke	Philips
Herstellername	CorePro LEDspot 4.9-65W GU10 840 36D ND
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	2 Jahre
Energieeffizienzklasse	E
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	15000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	65
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	4.9
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	840 Kaltweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	4000 Kaltweiß

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

Helle Farbe	Weiß
-------------	------

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

Lichtstrom (Lumen)	485
--------------------	-----

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	99
------------------------------	----

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

Produktinformationen

EOC8	30861900
------	----------

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

Maße

Höhe (mm)	50
-----------	----

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

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

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

Warum BeleuchtungDirekt?

 persönliche **Beratung**  **individuelle Angebote**

 bis zu **7 Jahre Garantie**  **einfache Retour**

