



Technische Daten Philips Corepro LED Spot GU10 PAR16 4W 345lm 36D - 830 Warmweiß | Dimmbar - Ersatz für 50W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	242380
EAN	8719514358836
Marke	Philips
Herstellername	CorePro LEDspot 4-50W GU10 830 36D DIM
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	2 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	15000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU10 LED
Ersetzt (Watt)	50
Lampen Spannung (V)	220-240
Watt	4
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Dimmbar
Sockel	GU10
Farbcode	830 Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	3000 Warmweiß

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

Helle Farbe	Weiß
-------------	------

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

Lichtstrom (Lumen)	345
--------------------	-----

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	86.3
------------------------------	------

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

Produktinformationen

EOC8	35883600
------	----------

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

