



Technische Daten Philips Corepro LED Spot GU5.3 MR16 2.9W 230lm 36D - 827 Extra Warmweiß | Ersatz für 20W

[Produkt ansehen](#)

Technische Daten

Artikelnummer	242376
EAN	8719514307049
Marke	Philips
Herstellername	CorePro LED spot ND 2.9-20W MR16 827 36D
Originalverpackung	10
Beleuchtungdirekt All-in Garantie	2 Jahre
Energieeffizienzklasse	F
Durchschnittliche Lebensdauer (Stunden)	15000

Technische Informationen

Technologie	LED
Produkttyp	GU5.3 LED
Ersetzt (Watt)	20
Lampen Spannung (V)	12
Watt	2.9
Abstrahlwinkel (Grad)	36
Dimmbar	Nicht dimmbar
Sockel	GU5.3
Farbcode	827 Extra Warmweiß
Lichtfarbe (Kelvin)	2700 Extra Warmweiß

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

Helle Farbe	Weiß
-------------	------

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

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

Lumen Watt Verhältnis (Lm/W)	79.3
------------------------------	------

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

Produktinformationen

EOC8	30704900
------	----------

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

Maße

Höhe (mm)	46
-----------	----

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

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

Formbezeichnung	MR16
-----------------	------

Warum BeleuchtungDirekt?



persönliche **Beratung**



individuelle Angebote



bis zu **7 Jahre Garantie**



einfache Retour

