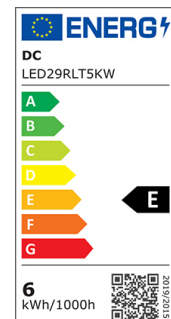


# Datenblatt

## LED-Leuchtstofflampe T5 16x288mm G5 6W/850 720lm für EVG 8W/36-45V/145-170mA

Artikel-Nr.: 31401

notstromtauglich, ideal für Rasterdeckenleuchten, kleine Wandleuchten, Spiegelschränke usw., Austausch ohne Umverdrahtung der Leuchte. Nur zum Betrieb an Einbereichs-EVG oder speziellem Netzteil, keinesfalls direkt an 230V ...



Art des Zubehörs/Ersatzteils: LED-Lampe/Multi-LED

Nennstrom:	170 mA
Leistungsfaktor:	1
Lampenleistung:	6 W
Spannungsart:	DC
Lichtstrom:	720 lm
Lampenlichtausbeute:	120 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Röhre, zweiseitig gesockelt
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	mattiert
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	neutralweiß 3300 bis 5300 K
Sockel:	G5
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	5000 K
Gehäusefarbe:	sonstige
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM5
Durchmesser:	15,3 mm
Länge:	288 mm
Schutzart (IP):	IP40
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	120000



# Datenblatt



Artikel-Nr.: 31401

Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	6 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	25000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	RG0
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	E

