

en:gate®



# TECHNISCHES DATENBLATT

## LED A19 D

# LED A19 D

**Die LED A19 D ist ideal sowohl für die private Nutzung, z.B. in Wohn- und Schlafbereichen und Fluren, sowie in Geschäftsräumen und anderen gewerblichen Bereichen.**

Die LED A19 D verbreitet ein weiches Licht und schafft somit eine komfortable und entspannte Umgebung. Die einzigartige Form des Leuchtmittels ermöglicht eine lange Lebensdauer und hohe Energieeinsparungspotenziale. Die LED A 19 D ist zudem einfach zu installieren.

## HIGHLIGHTS

- Bis zu 80% reduzierter Stromverbrauch
- Durchschnittliche Lebensdauer von ca. 25,000 Stunden
- 100.000 Schaltzyklen
- Energieeffizienzklasse: A+/A
- Niedrige Wartungskosten
- Umweltfreundlich – frei von Quecksilber und Schadstoffen
- Zündzeit: < 0,5 Sekunden
- Sofortstart < 1 Sekunde
- CE-, RoHS-zertifiziert

## FEATURES

- Sehr gute Farbwiedergabe mit 80 CRI
- Kontinuierliche Lichtwiedergabe (kein Verblässen)
- Betriebstemperatur: -20°C - +40°C
- 6,5 W und 10,5 W Versionen erhältlich
- Lichtstromerhalt: L70
- 2 Jahre Gewährleistung<sup>1</sup>

## APPLICATION

- Wohnbereich, Handel, Gewerbliche Bereiche<sup>2</sup>



Für weitere Informationen scannen Sie den QR-Code oder besuchen Sie [www.en-gate.com/A19\\_D](http://www.en-gate.com/A19_D)

# TECHNISCHE DETAILS

## LED A19 D

Power	Replace	CCT	Light Output	CRI	Beam	Energy	Voltage	Power Factor	Energy	Art.-No.
Max.	Incandescent		Min.		Angle	Efficiency Class			consumption	
6.5W	40W	2.700K	470lm	80	130°	A+	220-240V	> 0.90	6.5 kWh/1000h	TA-A19-DA-74FU1C
6.5W	40W	6.500K	600lm	80	130°	A+	220-240V	> 0.90	6.5 kWh/1000h	TA-A19-DA-74FJ1C
10.5W	60W	2.700K	806lm	80	130°	A	220-240V	> 0.90	10.5 kWh/1000h	TA-A19-HA-74FU1C
10.5W	60W	6.500K	1.000lm	80	130°	A	220-240V	> 0.90	10.5 kWh/1000h	TA-A19-HA-74FJ1C

