## **Datenblatt**



## LED-Kompaktlampe 43x416mm 2G11 220-240V 18W 2200Lm 3000K 270°

Artikel-Nr.: 34406

T43 in klassischer Optik, PL Lampe mit energiesparender LED Technik und überdurchschnittlich hohem Lumenwert, für Dauereinsatz konzipiert (8-10 h/Tag), ideal für Arbeitsplatzbeleuchtung. Quecksilbergehalt (mg): 0



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

Leistungsfaktor:	0,9
Spannungsart:	AC
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	Röhre, einseitig gesockelt
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	opal
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	warmweiß <3300 K
Sockel:	2G11
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	3000 K
Gehäusefarbe:	weiß
Ausstrahlungswinkel:	270 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Ohne Dimmfunktion:	ja
Durchmesser:	43 mm
Schutzart (IP):	IP20
Energieeffizienzklasse nach EU-Richtlinie 2019/2015:	E
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	15000
Mittlere Nennlebensdauer:	25000 h
Lampenleistung:	18 W

Seite 1/2

Letzte Aktualisierung am: 16.09.2025







## **Datenblatt**



Artikel-Nr.: 34406

Lichtstrom:	2200 lm
Lampenlichtausbeute:	122 lm/W
Länge:	416 mm
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	18 kWh

Seite 2 / 2

Letzte Aktualisierung am: 16.09.2025





