## **Datenblatt**



## LED-Kompaktllp.mit 72 SMD-LED 43x411x23mm

Artikel-Nr.: 38668

Kein direkter Betrieb an Hochvolt möglich, mitgeliefertes Netzteil muss verwendet werden. Beim Lampenumbau müssen gesetzliche Bestimmungen eingehalten werden. Temperaturbereich: -2...



Energieeffizienzklasse: EOL, Restmenge

Quecksilbergehalt (mg): 0 Zündzeit/Startzeit (s): 0,0 Lichtstromerhalt: 0.70

Nennspannung:	100240 V
Leistungsfaktor:	0.8
Lampenleistung:	1717 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	13901390 lm
Lampenlichtausbeute:	81 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	sonstige
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	klar
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	neutralweiß 3300 bis 5300 K
Sockel:	sonstige
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	38004200 K
Ausstrahlungswinkel:	160160 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Dimmbar:	nein
Durchmesser:	43 mm
Länge:	411 mm
Schutzart (IP):	IP40
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	25000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	19 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	50000 h
Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	RG0

Letzte Aktualisierung am: 05.11.2023 06:48:08



Altlampen sind getrennt zu entsorgen.

