

# Datenblatt

## LED-Kompaktllp.mit 108 SMD-LEDs 43x533x23mm 2G11 100-240V/AC 22W 2040Lm 4100K 140° inkl.Netzt.

Artikel-Nr.: 38660

LED-Kompaktllp.mit 108 SMD-LEDs 43x533x23mm Kein direkter Betrieb an Hochvolt möglich, mitgeliefertes Netzteil muss verwendet werden. Beim Lampenumbau müssen gesetzliche Bestimmungen eingehalten werden. Temperaturbereich: -20° bis ...

Energieeffizienzklasse: EOL, Restmenge ...

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

Leistungsfaktor:	0,8
Lampenleistung:	22 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	2040 lm
Lampenlichtausbeute:	92 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
Ausstrahlungswinkel:	140 °
Farbkonsistenz (McAdam-Ellipse):	SDCM6
Durchmesser:	43 mm
Länge:	533 mm
Schutzart (IP):	IP40
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	25000
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	25 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	50000 h



# Datenblatt

Artikel-Nr.: 38660

Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein
Photobiologische Sicherheit nach EN 62471:	RG1

