## **Datenblatt**



## LED-Tellerform 200x80mm E27 220-240V 24W 2100Lm 4000K opal

Artikel-Nr.: 38403

LED Ufolampe mit opaler PC Abdeckung. Eine hohe Leuchtkraft sowie die spezielle Bauform sorgen für eine große Flächenausleuchtung.

Energieeffizienzklasse: EOL Quecksilbergehalt ...



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

Nennstrom:	210 mA
Leistungsfaktor:	0,5
Lampenleistung:	24 W
Spannungsart:	AC
Lichtstrom:	2100 lm
Lampenlichtausbeute:	87 lm/W
Farbwiedergabeindex CRI:	80-89
Lampenform:	sonstige
Filamentlampe:	nein
Ausführung Glas/Abdeckung:	opal
Lichtfarbe nach EN 12464-1:	neutralweiß 3300 bis 5300 K
Sockel:	E27
Farbe:	weiß
Farbtemperatur:	4000 K
Gehäusefarbe:	weiß
Durchmesser:	200 mm
Länge:	80 mm
Lampenbezeichnung:	sonstige
Min. Anzahl der Schaltvorgänge:	12500
Gewichteter Energieverbrauch in 1.000 Stunden:	24 kWh
Mittlere Nennlebensdauer:	25000 h

Seite 1/2

Letzte Aktualisierung am: 17.09.2025







## **Datenblatt**



Artikel-Nr.: 38403

Fernbedienung möglich:	nein
Mit Fernbedienung:	nein

Seite 2 / 2 Letzte Aktualisierung am: 17.09.2025





