

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 |



Datenblatt



Artikel-Nr.: 38403

| | |
|------------------------|------|
| Fernbedienung möglich: | nein |
| Mit Fernbedienung: | nein |

