

Menschen im Licht



Datenblatt

5750401

2W Ecolux G4 200lm 2700K Dim

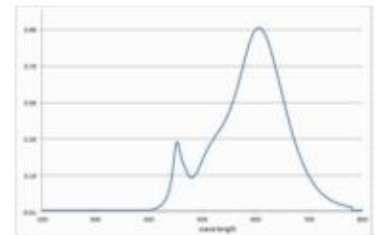


Dimmbar: ja

Dimmerempfehlung: www.sigor.de/dimmerliste

| | |
|---------------|---|
| 200 lm | Nomineller Nutzlichtstrom |
| 2,00 Watt | Leistungsaufnahme |
| 21 Watt | Leistungsaufnahme herkömmliche Lampe |
| 2700 K | Farbtemperatur |
| Ra>80 | Farbwiedergabe |
| <6 sdcn | Farbkonsistenz |
| 320° | Abstrahlwinkel |
| G4 | Sockel |
| QT9-ax | Außenkolben |
| | Ausführung |
| 40 mm | Länge |
| 15 mm | Durchmesser |
| IP20 | Schutzklasse |
| -20° - 40°C | Einsatztemperatur |
| 0.9 | Leistungsfaktor |
| 12 V AC | Betriebsspannung |
| 50/60 Hz | Betriebsfrequenz |
| 180 mA | Nennstrom |
| 2 kWh/1000h | Energieverbrauch |
| <1,0 s | Anlaufzeit zum Erreichen von 60% des vollen Lichtstroms |
| <0,5 s | Zündzeit |
| Ø 25.000 h | Nennlebensdauer |
| L70B50 | Messverfahren Lebensdauer |
| 30.000 on/off | Schaltzyklen bis zum vorzeitigen Ausfall |
| 0.9 | Lampenlichtstromerhalt am Ende der Nennlebensdauer |

Spektrale Strahlungsverteilung im Bereich 180 - 800 nm



ENERG

SIGOR
5750401

A
B
C
D
E
F
G

F

2 kWh/1000h

2019/2015

Stand: 20.09.2021

