

Technický list osvětlení zrcadla Lumi 140

| | |
|--|-------------------|
| Typ zrcadla | LMC08140 |
| Rozměry | 1200 x 600 mm |
| Krytí | IP 44 |
| Nominální příkon | 20 W |
| Jmenovitý příkon | 18,5 W |
| Napájecí napětí | 220-240 V / 50 Hz |
| Proud (mA) | 83 mA |
| Nominální světelný tok | 1479 lm |
| Jmenovitý světelný tok | 1730 lm |
| Energetická třída | F |
| Měrný světelný výkon | 94 lm/ W |
| Spotřeba energie za 1000 hod | 20 kWh |
| Účinnost | >0,85 |
| Teplota chromatičnosti | 6400 K |
| Index podání barev R _a | 90 |
| Driver | SNP15-12VF-1 |
| Počet LED | 314 |
| Příkon 1 LED | 130 mW |
| SMD type | 2835 |
| Chip | HONGLITRONIC |
| Doba startu | <0,5s |
| Zahřátí na 60% světelného výkonu | <1s |
| Spolehlivý provoz při okolní teplotě | 5°C až +45°C |
| Počet spínacích cyklů | 100 000 |
| Střední doba života | 30 000 hod |
| Úbytek světelného toku 1000 hod | 98% |
| Úbytek světelného toku 3600 hod | 96% |
| Úbytek světelného toku na konci životnosti | 90% |

Výměnu LED pásků svěřte odborné firmě