

MERCURY LED EVO 255MM 900LM 830 IP54 (10W)

PODROBNÁ PRODUKTOVÁ KARTA



TECHNICKÉ PARAMETRY

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Index: | 187315 |
| Stupeň těsnosti: | IP54 |
| Odolnost proti nárazu: | IK10 |
| Jmenovitý výkon svítidla [W]*: | 10 |
| Světelný tok svítidla [lm]*: | 900 |
| Teplota barvy [K]: | 3000 |
| Index podání barev (Ra): | >80 |
| SDCM: | ≤ 3 |
| Třída ochrany: | I |
| Materiál karoserie: | PP |

VLASTNOSTI PRODUKTU

Povrchový kruhový LED plafón Mercury LED Evo s integrovaným energeticky úsporným LED panelem vykazuje vysokou světelnou účinnost a zvýšené krytí IP54. Jeho základna a prstenec jsou vyrobeny z plastu odolného proti UV záření. Speciálně profilovaný nárazuvzdorný difuzor z PC umožňuje svítidlu zachovat nejvyšší stupeň odolnosti proti nárazu IK10. Je k dispozici v bílé barvě a také ve verzi s rádiovým snímačem pohybu (RCR). Teplota barev 3000K, 4000K; CRI>80; životnost LED panelu 50 000 hodin (L70B50) ta = 25 °C.

APLIKACE

Svítidlo je vhodné pro povrchovou montáž na strop nebo stěnu, určené pro venkovní (fasádní osvětlení) nebo vnitřní použití (místnosti s vysokou vlhkostí, chodby). K dispozici je varianta s rádiovým snímačem pohybu (RCR) - vhodná zejména pro průchody a využitelné místnosti.

