

## Technický list osvětlení zrcadla Bright Aqua 100

S5áÁ   [ à \`	<b>MLE1070MAG</b>
Rozměry	1000 x 700 mm
Krytí	IP 44
Nominální příkon při plném výkonu	<b>14 W</b>
Jmenovitý příkon při plném výkonu	12,5 W
Napájecí napětí	220-240 V / 50 Hz
Proud (mA)	57 mA
Nominální světelný tok při plném výkonu	<b>1157 lm</b>
Jmenovitý světelný tok při plném výkonu	1390 lm
Energetická třída	F
Měrný světelný výkon	111 lm/ W
Spotřeba energie za 1000 hod	13 kWh
Účinník	>0,85
3 rovně jasu	
Teplota chromatičnosti nastavitelná	2700 K, <del>4000 K</del> 6500 K
Plynulá změna barvy	NE
Index podání barev R <sub>a</sub>	90
Driver	SNP15-12VF-1
Počet LED	440
Příkon 1 LED	60 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