

## Technický list osvětlení zrcadla

Typ zrcadla	<b>MLS6511MA</b>
Rozměry	1100 x 650 mm
Krytí	IP 44
Nominální příkon	<b>16 W</b>
Jmenovitý příkon	14,9 W
Napájecí napětí	220-240 V / 50 Hz
Proud (mA)	68 mA
Nominální světelný tok	<b>1255 lm</b>
Jmenovitý světelný tok	1369 lm
Energetická třída	F
Měrný světelný výkon	84 lm/W
Spotřeba energie za 1000 hod	15 kWh
Účinnost	>0,85
Teplota chromatičnosti	3000-6500K
Plynulá změna barvy	ANO
Index podání barev R <sub>a</sub>	90
Driver	AED-20-12VLSTB
Počet LED	462
Příkon 1 LED	34 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