

Technický list osvětlení zrcadla

Typ zrcadla	MLS6508MA
Rozměry	800 x 650 mm
Krytí	IP 44
Nominální příkon	14 W
Jmenovitý příkon	12,6 W
Napájecí napětí	220-240 V / 50 Hz
Proud (mA)	51 mA
Nominální světelný tok	1060 lm
Jmenovitý světelný tok	1166 lm
Energetická třída	F
Měrný světelný výkon	85 lm/W
Spotřeba energie za 1000 hod	14 kWh
Účinnost	>0,85
Teplota chromatičnosti	3000-6500K
Plynulá změna barvy	ANO
Index podání barev R _a	90
Driver	AED-15-12VLSTB
Počet LED	342
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