



# MASTER LEDbulb

## MAS LED bulb DT 5.5-40WE27 927-922 A60FR

MASTER LEDbulb poskytuje teplé světlo vyzařované všemi směry, tak jako klasická žárovka. Poskytuje značné úspory energie a minimalní náklady na údržbu. Vhodné do prostorů jako jsou haly, chodby, schodiště, kde je osvětlení v provozu nepřetržitě. MASTER LEDbulb jsou přímou náhradou klasických či halogenových žárovek s patičí E27, jsou kompatibilní s většinou stmívačů na náběžné hraně.

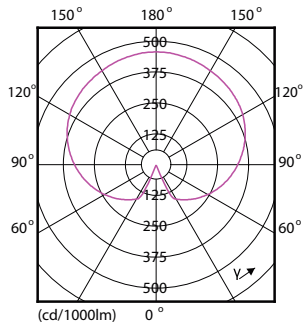
### Údaje o produktu

General Information		Power (Rated) (Nom)	
Patice	E27 [ E27]		5.5 W
Značka RoHS	RoHS mark	Proud zdroje (jmen.)	31 mA
Jmenovitá životnost (jmen.)	25000 h	Ekvivalentní příkon	40 W
Cyklus přepínání	100 000x	Doba spuštění (jmen.)	0,3 s
Technický typ	5.5-40W	Doba zahřátí na 60 % světla (jmen.)	0.5 s
		Účinnost (jmen.)	0.8
		Napětí (jmen.)	220-240 V
Light Technical		Temperature	
Kód barvy	922-927 [ CCT 2 200 K až 2 700 K]		
Vyzařovací úhel (jmen.)	200 °	Maximální teplota (jmen.)	70 °C
Světelný tok (jmen.)	470 lm	Controls and Dimming	
Světelný tok (jmen.) (nom.)	470 lm	Regulovatelné	Ano
Barevné konstrukce	Teplá bílá (WW)	Mechanical and Housing	
Korelační teplota chromatičnosti (jmen.)	2200-2700 K	Úprava žárovky	Matná (FR)
Měrný výkon (jmen.) (nom.)	85,00 lm/W	Approval and Application	
Konzistence barev	<6	Štítek energetické účinnosti (EEL)	A+
Index barevného podání (jmen.)	90	Spotřeba energie kWh/1000 h	6 kWh
Světelný tok na konci jmenovité životnosti (jmen.)	70 %		
Operating and Electrical			
Vstupní frekvence	50 až 60 Hz		

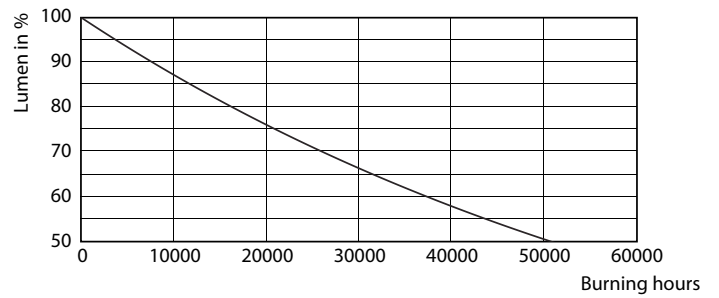
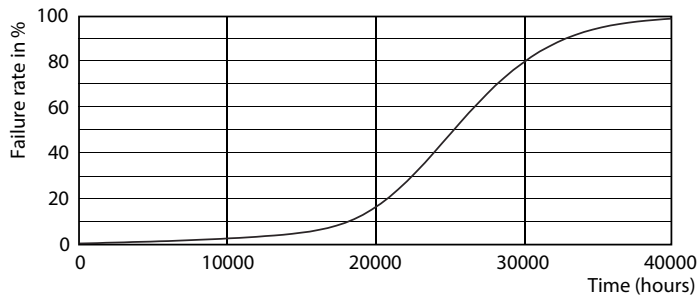


# MASTER LEDbulb

## Fotometrické údaje



## Životnost



MASTER LEDspot PAR 50W E27 827 25D

MASTER LEDspot PAR 50W E27 827 25D

