



# LED zdroje MASTER Glass

## MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 CRI95 A60 FR G

Tyto skleněné žárovky MASTER s klasickým tradičním designem kombinují známé tvary skleněných LED žárovek s výhodami technologie LED s dlouhou životností. Jsou dokonalé pro vytvoření příjemné atmosféry pro zákazníky a poskytují světlo vynikající kvality. Skleněné žárovky MASTER lze stmívat na různé úrovně světelného toku a teploty chromatičnosti (regulovatelné skleněné LED žárovky). Jsou rovněž velmi úsporné, protože v porovnání s běžnými LED žárovkami spotřebují o 30 % méně energie. Díky životnosti 25 000 hodin regulovatelné skleněné LED žárovky snižují i náklady na údržbu.

### Údaje o produktu

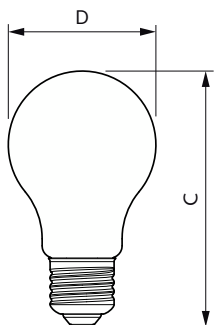
Obecné informace		Světelný tok na konci jmenovité životnosti (jmen.)	
Patice krytky	E27	Světelný tok na konci jmenovité životnosti (jmen.)	70 %
Nominální životnost	25 000 h	Hodnota blikání (PstLM)	0,9
Cyklus zapnutí	20 000	Hodnota stroboskopického efektu (SVM)	0,4
Lighting Technology	LED	Photobiological safety according to EN 62471	RG1
Referenční měření toku	Sphere	<b>Provozní a elektrické</b>	
<b>Světelně technické</b>		Vstupní frekvence	50 až 60 Hz
Kód barvy	922-927 [CCT of 2200K-2700K]	Spotřeba energie	7,2 W
Vyzařovací úhel (jmen.)	300 stupňů	Proud zdroje (jmen.)	49 mA
Světelný tok	1 055 lm	Ekvivalentní příkon	75 W
Měrný výkon (jmen.) (nom.)	146 lm/W	Doba spuštění (jmen.)	0,5 s
Barevné konstrukce	Teplá sálavá (WG)	Doba zahřívání do 60 % světla	0,5 s
Jmenovitá náhradní teplota chromatičnosti	2200 2700 K	Účinnost (zlomek)	0,6
Konzistence barev	<6	Napětí (jmen.)	220-240 V
Index podání barev (CRI)	95		

# LED zdroje MASTER Glass

Teplota okolí	
Rozsah okolních teplot	-20 až +45 °C
Maximální teplota (jmen.)	70 °C
Řízení a stmívání	
Stmívatelné	Pouze s určitými stmívači
Mechanické a materiály	
Povrchová úprava žárovky	Matná
Materiál žárovky	Sklo
Tvar žárovky	A60
Certifikace a použití	
Třída energetické účinnosti	D
Spotřeba energie kWh/1000 h	8 kWh
Registrační číslo databáze EPREL	1969954
Značka CE	Ano
Splňuje požadavky evropské směrnice RoHS	Ano
EyeComfort	Ano

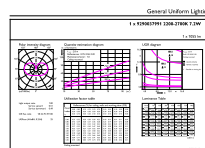
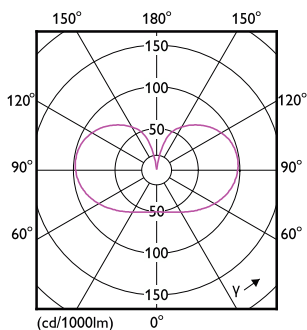
Podmínky použití	
Lze jej použít v uzavřených svítidlech?	No
Označení a balení	
Objednávací název produktu	MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 CRI95 A60 FR G
Celý název výrobku	MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 CRI95 A60 FR G
Full EOC	872016931107700
Objednávací kód	31107700
Číslo materiálu (12NC)	929003799102
Číslování – počet v balení	1
Celková hmotnost (kus)	0,032 kg
EAN/UPC – výrobek/pouzdro	8720169311077
Číslování SAP – balení v krabici	10
Pouzdro – EAN/UPC	8720169311084

## Rozměrové výkresy



Product	D	C
MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 CRI95 A60 FR G	60 mm	108 mm

## Fotometrické údaje

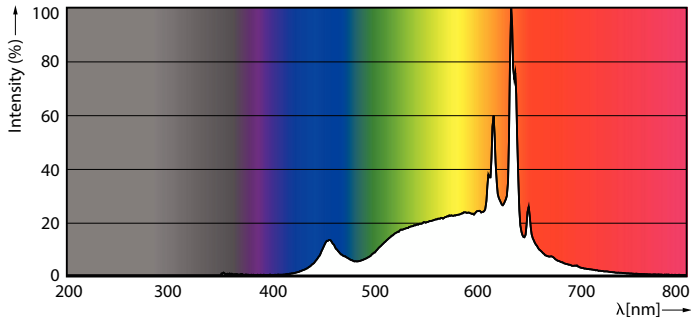


Light Distribution Diagram - MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 CRI95 A60 FR G

General uniform lighting - MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 CRI95 A60 FR G

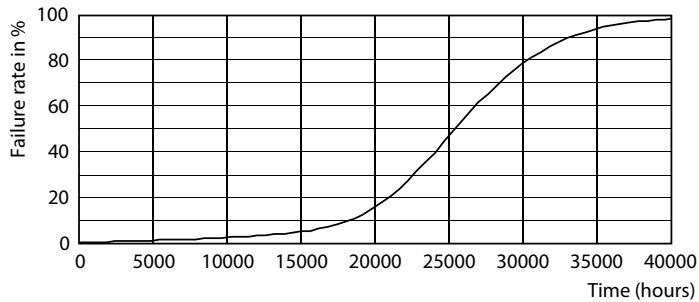
# LED zdroje MASTER Glass

## Fotometrické údaje

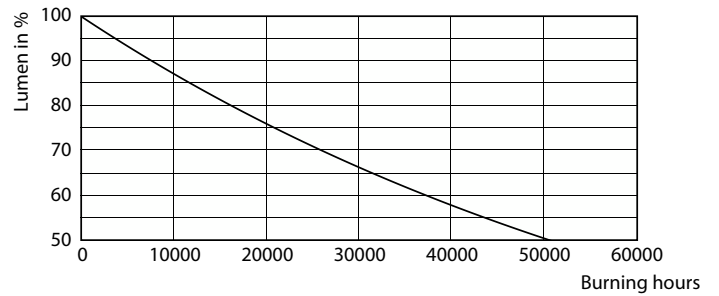


Spectral Power Distribution Colour - MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 CRI95 A60 FR G

## Životnost



Life Expectancy Diagram



Lumen Maintenance Diagram - MAS LEDBulb DT7.2-75W E27 CRI95 A60 FR G

