

**Filament LED 4W E14 2700K 15 000 heures****Code produit : MM06992**

Code international : LC2204CS

**Informations générales**

Tension nominale (V)	220-240
Plage de tension	190 - 250 Volts
Surtension	500 volts
Fréquence	50/60 Hz
Puissance	4W
Ampérage	43 mA
Facteur de puissance	> 0.4
Température de fonct.	- 30 à + 40°C
Equivalence puiss. Incand.	35W

**Information techniques de lumière**

Faisceau en degrés	330°
Nombre de lumen en sortie	400 Lm
Température de couleur	2700°k
IRC	80

**Certificats**

Norme Européenne	CE - IEC/EN62560 - IEC/EN62493
RoHS	Conforme
Norme photo biologique	IEC/EN62471
Exigence de performance	ERP 244 - IEC62612
EMC	IEC/EN55015 - IEC/EN61547 - IEC/EN61000-3-2 - IEC/EN61000-3-3
Inflammabilité des composants en plastique	94-HB
Torsion de sécurité de la lampe	1,5 Nm

**Informations environnementales**

Classe énergétique	A ++
Variation	100-10%

**Informations sur la durée de vie - Tension 230 V**

Durée de vie à 25°C	15 000 heures
Cycle d'allumage extinction avec 50% de perte (30 s)	> 1 000 000

**Caractéristiques physiques**

Couleur	Transparent
Diffuseur	Clair
Diamètre en mm	35
Longueur en mm	98
Poids en g	14
Culot	E14

