

**LAMPE FLAMME LED 5,5W E14 4000K 15 000 heures****Code produit : MM04557**

Code international : LC1105.5

**Informations générales**

Tension nominale	220 - 240 Volts
Plage de tension	180 - 250 Volts
Surtension	500 volts
Fréquence	50/60 Hz
Fréq. en fonctionnement	100
Puissance	5,5W
Equivalence puissance Inc.	40W
Ampérage	42 mA
Facteur de puissance	≥ 0,4
Température de fonct.	- 30 à + 40°C

Information techniques de lumière

Faisceau en degrés	330°
Nombre de lumen en sortie	470 Lm
Température de couleur	4000°k
IRC	80
Projection lumen à 15 000 h	85%

Certificats

Norme Européenne	CE - IEC/EN60968 - IEC/EN62031
RoHS	Conforme
Norme photo biologique	IEC/EN62471
Exigence de performance	CE - IEC/EN60969
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	3 Nm

Informations environnementales

Classe énergétique	A+
Variation	NON

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)	> 1000, 000

Caractéristiques physiques

Couleur	Blanc
Diffuseur	Opale
Diamètre en mm	40
Longueur en mm	106
Poids en g	45
Culot	E14 en Plastique