

**LAMPE FLAMME LED 5,5W E14 2800K 15 000 heures**

Code produit : MM05345

Code international : LC0405.5

**Informations générales**

Tension nominale	220 - 240 Volts
Plage de tension	180 - 260 Volts
Surtension	500 volts
Fréquence	50/60 Hz
Fréq. en fonctionnement	>40k
Puissance	5,5W
Equivalence puissance Inc.	40W
Ampérage	48 mA
Facteur de puissance	>0.5
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	2800°k
IRC	80
Projection lumen à 15 000 h	85%

Certificats

Norme Européenne	CE - IEC/EN62560 - IEC/EN62493
RoHS	Conforme
Norme photo biologique	IEC/EN62471
Exigence de performance	ERP244 / IEC 62612
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	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	35
Longueur en mm	100
Poids en g	30
Culot	E14 en Plastique