



Grâce à la conception unique et réduite de son dissipateur thermique, la gamme des LED CLASSIC possède une forme glamour et lisse avec un boîtier compact. La LED Classic fournit une distribution uniforme de la lumière avec une performance d'éclairage de haute qualité et d'efficacité énergétique. Elle convient idéalement à une grande variété d'applications d'éclairage général comme les hôtels, les restaurants, les bureaux, les couloirs, les salles de réception et les salons. Alternative idéale, économe en énergie, aux ampoules incandescentes..

## DOMAINES D'APPLICATIONS

- Restaurants
- Résidences
- Hôtels
- Commerces

## INFORMATIONS GÉNÉRALES

Alimentation primaire / Fréquence :	220-240 VAC 50/60Hz
Facteur de puissance:	> 0.5
Gradation:	Non
Flicker %:	N/A
IRC:	≥ 80
SDCM	≤ 6
Durée de vie :	15 000hrs
Nombres de cycles de commutation :	> 100 000
Risque photobiologique IEC/TR 62612:2013 :	RG0
Test au fil incandescent:	650°C
IP	20
Classe:	II
T° de fonctionnement:	-30°C à +40°C
Certificats:	CE

## INFORMATIONS TECHNIQUES

N° d'article	RÉF.	SUP. CODE	Puissance	Flux lumineux	Classe énergétique	T° de Couleur	Courant	Equivalence Incandescence
			W	Lm		K	mA	
709637	MM09637A60-8.8W	828E27	8.8	1001	A++	2800	77	71W
710466	MM10466A60-10.5W	840E27	10.5	1055	A+	2800	92	75W
710467	MM10467A60-10.5W	840E27	10.5	1055	A+	4000	92	75W

# CLASSIC A60

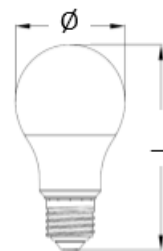
Lampes LED Non-Dim

MEGAMAN®

FICHE TECHNIQUE

## DIMENSION & POIDS

N° d'article	Ø	L	Poids
	mm	mm	g
709637	60	114	48
710466	60	109	27
710467	60	109	27



## COURBE PHOTOMETRIQUE

N/A

## INFORMATIONS LOGISTIQUES

N° d'article	Colisage	Dimensions du carton d'emballage	Poids du carton d'emballage
	Pièces	L x W x H (mm)	Kg
709637	120	500 x 276 x 409	7.53
710466	60	352 x 268 x 262	2.59
710467	60	352 x 268 x 262	2.59

Etant donné l'amélioration continue de nos produits, MEGAMAN® se réserve le droit d'apporter des modifications à nos produits sans autre notification