

SPOTS COB MAMBA

8W - IP65

- BRANCHEMENT SUR 220V DIRECT - SANS DRIVER
- RETRO FIT AVEC ANCIENS APPAREILS HALOGENES MR16
- EXISTENT EN FINITION BLANC OU ALUMINIUM
- JOINT D'ETANCHEITE A L'AIR EN COLLERETTE POUR LABEL BBC
- REVOLUTION LA 1^{ère} LED EN DIRECT 220V



COLLERETTES EN OPTION



JOINT FOURNI

**1^{ère} LED
EN DIRECT 220V**



THOM62054-MA65

3000°K BLANC EAN : 3760230662054

THOM62092-MA65

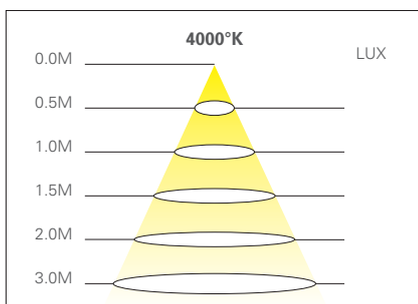
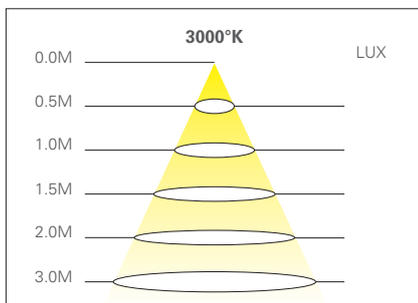
3000°K SILVER EAN : 3760230662092

THOM62078-MA65

4000°K BLANC EAN : 3760230662078

THOM62115-MA65

4000°K SILVER EAN : 3760230662115



CARACTÉRISTIQUES	THOM62054-MA65	THOM62078-MA65	THOM62092-MA65	THOM62115-MA65
PUISSANCE CONSOMMÉE	8W	8W	8W	8W
GRADABLE	NON	NON	NON	NON
CHIPSET LED / NOMBRE DE LED	COB (Samsung)	COB (Samsung)	COB (Samsung)	COB (Samsung)
FLUX LUMINEUX	400lm	430lm	400lm	430lm
CANDELA	N.C	N.C	N.C	N.C
TEMPERATURE DE COULEUR (CCT) & BIN	3000°K	4000°K	3000°K	4000°K
ANGLE FAISCEAU	37°	37°	37°	37°
FACTEUR DE PUISSANCE (COS φ)	N.C	N.C	N.C	N.C
EFFICACITÉ LUMINEUSE	50	55	50	55
INDICE DE RENDU DES COULEURS (IRC)	Ra≥80	Ra≥80	Ra≥80	Ra≥80
INDICE DE PROTECTION (IP)	IP65	IP65	IP65	IP65
TENSION D'ENTREE ET FREQUENCE	230Vac	230Vac	230Vac	230Vac
TENSION DE SORTIE	N.C	N.C	N.C	N.C
TENSION DE COURANT	N.C	N.C	N.C	N.C
TEMPERATURE D'UTILISATION	-20°C ~ +45°C	-20°C ~ +45°C	-20°C ~ +45°C	-20°C ~ +45°C
TEMPERATURE DE STOCKAGE	N.C	N.C	N.C	N.C
DIMENSIONS (DxH)	Ø78 x 44mm	Ø78 x 44mm	Ø78 x 44mm	Ø78 x 44mm
POIDS NET PRODUIT	0,20kg	0,20kg	0,20kg	0,20kg
DURÉE DE VIE	25 000H	25 000H	25 000H	25 000H
COLISAGE	QTÉ	DIMENSIONS(L x l x H)	P.B.	P.N.
UNITAIRE	1	92 x 92 x 102mm	0,25kg	0,20kg
INNER BOX	N.C	N.C	N.C	N.C
MASTER BOX	50	485 x 225 x 485mm	12,90kg	10,00kg

Toutes les informations fournies sont non contractuelles et sujettes à modification sans préavis.

