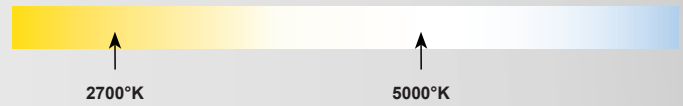


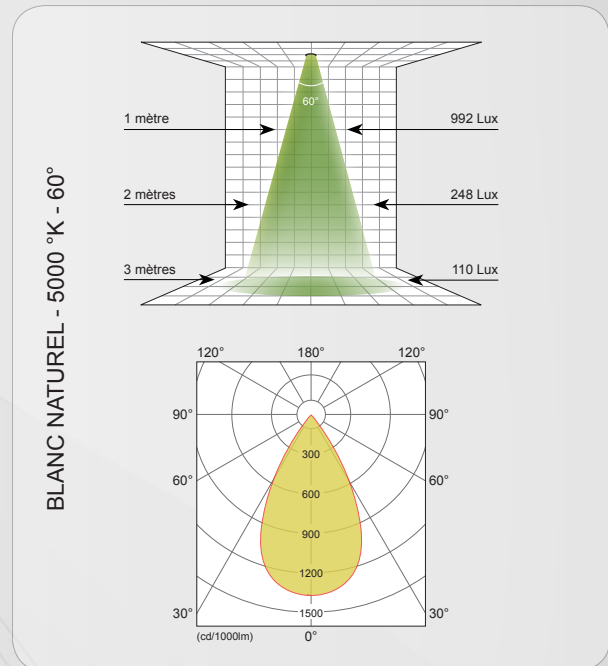
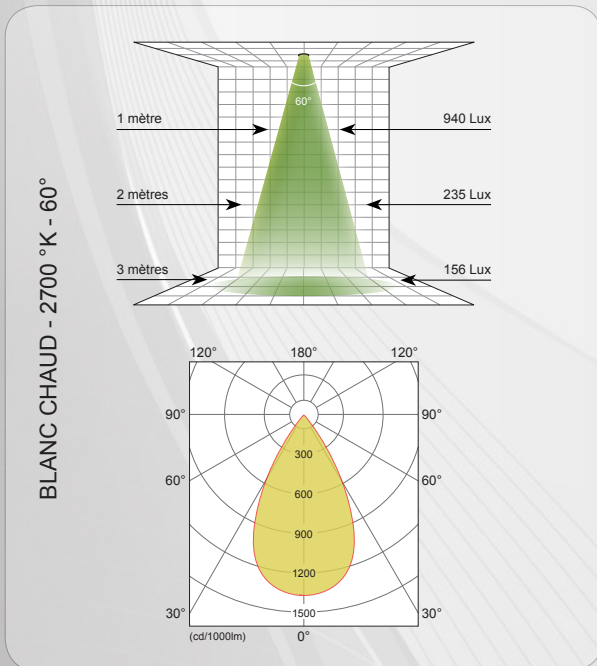


- ◆ PUISSANCE DE LA SOURCE LUMINEUSE DE 7,5W
- ◆ PUISSANCE LUMINEUSE : DE 375LM À 400LM
- ◆ ANGLE DE DIFFUSION : 60° (OPTIQUE DE 36° LIVRÉE AVEC)
- ◆ TENSION D'ALIMENTATION : 11 À 30 VDC (9 À 18VAC - 50Hz)
- ◆ BOITIER STANDARD MR16 (CULOT GU5.3)



CARACTÉRISTIQUES

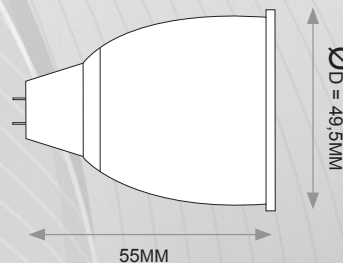
RÉFÉRENCE	CODE	TEINTE	T° COULEUR	FLUX LUMINEUX	IRC	IP	ANGLE	MARQUE LED	LED	COS φ
MR16-C07BC45HB	019216	BLANC CHAUD	2 700 °K	375LM	80	20	36° - 60°	SHARP®	COB	0,70
MR16-C07BN45HB	019223	BLANC NATUREL	5 000 °K	400LM	85	20	36° - 60°	SHARP®	COB	0,70



ACCESSOIRES

COLLERETTES / SPOTS	N° PAGE
ANTI-VANDELE FIXATION DE FACE	106
ANTI-VANDELE FIXATION ARRIÈRE	107
1/4 DE TOUR	108
FIXE	109
ALIMENTATION AC/DC CLASSE II	N° PAGE
ALIMENTATION 12 VDC (8w - 18 w)	111

DIMENSIONS



CONDITIONNEMENT

MR16 COB 60° - 7,5 WATTS	
POIDS	52G
CONDITIONNEMENT	200PCS
POIDS CARTON	15,8KG