Downlight Led MAXCO II





			Principales car	ractéristiques	;			
Références	526010D	526011D	526014D*	526015D	526016D*	526017D	526020D*	526021D
Consommation	7W		14W		17W		25W	
Couleur d'éclairage	3000K	4000K	3000K	4000K	3000K	4000K	3000K	4000K
Lumens ±5%	582Lm	654lm	1240Lm	1285Lm	1530Lm	1653Lm	2202lm	2412Lm
CRI	>80							
SCDM	<6							
Efficacité lumineuse	>0,90							
Lm/W	±90lm/W							
Angle D'éclairage	90°	90°	90°	90°	90°	90°	90°	90°
Recouvrement en mm	Ø92	Ø92	Ø144	Ø145	Ø174	Ø174	Ø244	Ø244
Diam.perçage en mm	68-80	68-80	120-130	120-130	145-155	145-155	195-210	195-210
Hauteur	63,5mm		75mm		78,5mm		94,51mm	
Input Voltage	AC220- 240V 50/60Hz 90mA		AC220-240V 50/60Hz 100mA		AC220- 240V 50/60Hz 130mA		AC220- 240V 50/60Hz 180mA	
Dimmable	OUI		OUI	OUI	OUI	OUI	OUI	OUI
Facteur de puissance	>0,90							
IP (Dessus/Dessous)	20/44							
IK	6							
Test Fil incandescent	650°C							
Norme EN62471	Groupe 0 (Exempt de risque)							
Classe	II II							
Garantie	3 ans							
Durée de vie	>50.000h (L80B10 à 25000h)							

