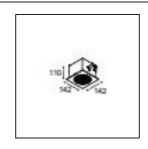


Date	
Client	
Projet	
уре	

FFD\_Marcel Recessed Adjustable 1x LED 2700K Spot DE White Structure

Marcel est un spot qui répond à chaque besoin en matière d'éclairage de haute efficacité. Facile à installer, réglable et offrant des possibilités infinies. Tout cela grâce à différentes sources LED et à des versions accueillant une, deux ou trois ampoules. Luminaire très polyvalent, Marcel convient à merveille aux environnements de vente au détail.





Caractéristiques				
Matériaux	14091009			
Type de Source Lumineuse	LED			
Type de LED	LUMILED 1205 GEN 3			
Technologie LED	LED COB			
CRI	Min. 90			
Température de Couleur	2700K			
Durée de Vie	L80B20 à 50 000 heures			
Ampoule incluse	Oui			
Nombre de Sources Lumineuses	1			
Groupement (SDCM)	3			
Direction de la Lumière	Bas			
Optique	Réflecteur			
Faisceau mesuré (°)	14,6			
Tension d'Entrée	Driver à Courant Constant Requis			
Classe Électrique	III			
Indice de protection IP	20			
Essai au fil incandescent (°C)	960			
Intérieur/extérieur	Intérieur			
Application	Plafond			
Montage	Encastré			
Taille de découpe (mm)	L 135 W 135			
Profondeur de montage (mm)	200,0			
Ajustabilité	H 360° V -30°/+30°			
Distance avec l'Objet Éclairé (m)	0,1			
Couleur Principale & Finition Principale	Blanc, Structure			
Poids brut (g)	1213,0			
Courant du driver (mA)	350	500	700	
Min. forward voltage (Vf)	30,9	31,9	33,2	
Max. forward voltage (Vf)	35,7	36,8	38,3	
Connected load (W)	11,7	17,2	25,0	
Flux lumineux par lampe (lm)	1258	1706	2241	
Efficacité (Im/W)	107	99	90	
1100	. –	1.0	1.0	

17

18

19

**UGR** 



## TM30 & CRI diagrammes





## Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau

