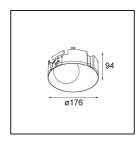


Date	
Client	
Projet	
уре	

Shellby Recessed Trimless 176 1x IP55 LED 2700K DE Black Structure



La lumière de Shellby est celle du Soleil le jour et celle de la Lune la nuit. Tel le Soleil, il offre une lumière générale puissante qui éclaire sans conteste votre espace et vous donne de l'énergie pour vos activités quotidiennes. Telle la Lune, il veille, diffusant une lumière plus douce qui inspire le calme et la chaleur. Des fonctions opposées, tout-en-un.





# Caractéristiques

Matériaux	12181032			
Type de Source	LED			
Lumineuse				
Type de LED	BRIDGELUX V6 HD G7			
Technologie LED	LED COB			
CRI	Min. 90			
Température de Couleur	2700K			
Durée de Vie	L80B10 à 50 000 heures			
Ampoule incluse	Oui			
Nombre de Sources Lumineuses	1			
Code de flux CIE	48 81 97 100 23			
Groupement (SDCM)	2			
Direction de la Lumière	Bas			
Optique	Collimateu	r		
Tension d'Entrée	Driver à Co	ourant Cons	stant Requis	
Classe Électrique	III			
Indice de protection IP	55			
Essai au fil incandescent (°C)	960			
Intérieur/extérieur	Intérieur			
Intérieur/extérieur Application	Intérieur Plafond, M	ur		
		ur		
Application	Plafond, M	ur		
Application  Montage	Plafond, M Encastré	ur		
Application  Montage  Taille de découpe (mm)  Profondeur de montage	Plafond, M Encastré ø200			
Application  Montage  Taille de découpe (mm)  Profondeur de montage (mm)	Plafond, M Encastré ø200 100,0			
Application  Montage  Taille de découpe (mm)  Profondeur de montage (mm)  Ajustabilité  Distance avec l'Objet	Plafond, M Encastré ø200 100,0	able		
Application  Montage  Taille de découpe (mm)  Profondeur de montage (mm)  Ajustabilité  Distance avec l'Objet Éclairé (m)  Couleur Principale &	Plafond, M Encastré Ø200 100,0 Not Applica 0,1	able		
Application  Montage  Taille de découpe (mm)  Profondeur de montage (mm)  Ajustabilité  Distance avec l'Objet Éclairé (m)  Couleur Principale & Finition Principale	Plafond, M Encastré Ø200 100,0 Not Applica 0,1 Noir, Struc	able	700	
Application  Montage  Taille de découpe (mm)  Profondeur de montage (mm)  Ajustabilité  Distance avec l'Objet Éclairé (m)  Couleur Principale & Finition Principale  Poids brut (g)	Plafond, M Encastré ø200 100,0 Not Applica 0,1 Noir, Struc 1080,0	able ture	700 15,9	
Application  Montage  Taille de découpe (mm)  Profondeur de montage (mm)  Ajustabilité  Distance avec l'Objet Éclairé (m)  Couleur Principale & Finition Principale  Poids brut (g)  Courant du driver (mA)	Plafond, M Encastré Ø200 100,0 Not Applica 0,1 Noir, Struc 1080,0 350 14,8	able ture 500		
Application  Montage  Taille de découpe (mm)  Profondeur de montage (mm)  Ajustabilité  Distance avec l'Objet Éclairé (m)  Couleur Principale & Finition Principale  Poids brut (g)  Courant du driver (mA)  Min. forward voltage (Vf)	Plafond, M Encastré Ø200 100,0 Not Applica 0,1 Noir, Struc 1080,0 350 14,8	able ture 500 15,2	15,9	
Application  Montage  Taille de découpe (mm)  Profondeur de montage (mm)  Ajustabilité  Distance avec l'Objet Éclairé (m)  Couleur Principale & Finition Principale  Poids brut (g)  Courant du driver (mA)  Min. forward voltage (Vf)  Max. forward voltage (Vf)	Plafond, M Encastré ø200 100,0 Not Applica 0,1 Noir, Struc 1080,0 350 14,8 18,0	500 15,2 18,6	15,9 19,5	
Application  Montage Taille de découpe (mm)  Profondeur de montage (mm)  Ajustabilité Distance avec l'Objet Éclairé (m)  Couleur Principale & Finition Principale Poids brut (g)  Courant du driver (mA)  Min. forward voltage (Vf)  Max. forward voltage (Vf)  Connected load (W)  Flux lumineux par lampe	Plafond, M Encastré ø200 100,0 Not Applica 0,1 Noir, Struc 1080,0 350 14,8 18,0 5,7	500 15,2 18,6 8,5	15,9 19,5 12,4	
Application  Montage  Taille de découpe (mm)  Profondeur de montage (mm)  Ajustabilité  Distance avec l'Objet Éclairé (m)  Couleur Principale & Finition Principale  Poids brut (g)  Courant du driver (mA)  Min. forward voltage (Vf)  Max. forward voltage (Vf)  Connected load (W)  Flux lumineux par lampe (lm)	Plafond, M Encastré Ø200 100,0 Not Applica 0,1 Noir, Struc 1080,0 350 14,8 18,0 5,7	500 15,2 18,6 8,5 225	15,9 19,5 12,4 292	

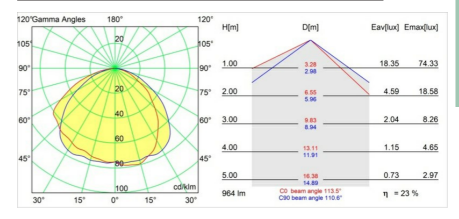


## TM30 & CRI diagrammes



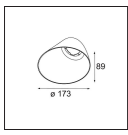


## Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau



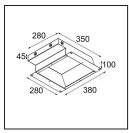


## Accessoires d'Eclairage décoratives

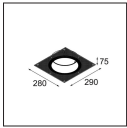


12183084 Skin Shellby Silver Bronze Anodised
12183081 Skin Shellby Champagne Anodised
12183082 Skin Shellby Bronze Anodised
12183042 Skin Shellby Gold Anodised
12183092 Skin Shellby Pearly White Matt

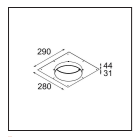
## Accessoires d'Eclairage d'installation



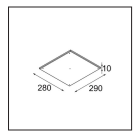
**12182030** Installation Housing 280x350x100x380



**12292930** Plaster Kit Trimless 290x280 - 177 1x



**12182130** Concrete Kit 177 290x280 1x

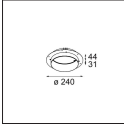


**12293030** Gypsum Fibreboard 290x280





12182230 Ring Recessed Trimless 177 1x



12182330 Concrete Ring 177 Standard Installation Housing

Choisir un accessoire requis