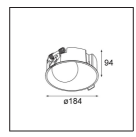


| Date   |  |
|--------|--|
| Client |  |
| Projet |  |
| Гуре   |  |

### Shellby Recessed 184 1x IP55 LED 3000K DE White 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

|  | 12180109   |                            |                      |  |
|--|--|----------------------------|----------------------|--|
| Type de Source<br>Lumineuse  | LED  |                            |                      |  |
| Type de LED  | BRIDGELUX V6 HD G7   |                            |                      |  |
| Technologie LED  | LED COB  |                            |                      |  |
| CRI  | Min. 90  |                            |                      |  |
| Température de Couleur   | 3000K  |                            |                      |  |
| Durée de Vie   | L80B10 à   | 50 000 heu                 | res                  |  |
| Ampoule incluse  | Oui  |                            |                      |  |
| Nombre de Sources<br>Lumineuses  | 1  |                            |                      |  |
| Code de flux CIE   | 48 80 96 100 52  |                            |                      |  |
| Groupement (SDCM)  | 2  |                            |                      |  |
| Direction de la Lumière  | Bas  |                            |                      |  |
| Optique  | Collimateur  |                            |                      |  |
| Tension d'Entrée   | Driver à C   | ourant Con                 | stant Requis         |  |
| Classe Électrique  | III  | III                        |                      |  |
| Indice de protection IP  | 55   |                            |                      |  |
| Essai au fil incandescent (°C)   | 960  |                            |                      |  |
| Intérieur/extérieur  | Intérieur  |                            |                      |  |
| Application  | Plafond, M   | Plafond, Mur               |                      |  |
| Marchago   | Encastré   |                            |                      |  |
| Montage  |  |                            |                      |  |
| Taille de découpe (mm)   | ø177   |                            |                      |  |
|  | ø177<br>100,0  |                            |                      |  |
| Taille de découpe (mm) Profondeur de montage   |  | able                       |                      |  |
| Taille de découpe (mm)  Profondeur de montage (mm)   | 100,0  | able                       |                      |  |
| Taille de découpe (mm) Profondeur de montage (mm) Ajustabilité Distance avec l'Objet   | 100,0<br>Not Applica   |                            |                      |  |
| Taille de découpe (mm) Profondeur de montage (mm) Ajustabilité Distance avec l'Objet Éclairé (m) Couleur Principale &  | 100,0<br>Not Applica   |                            |                      |  |
| Taille de découpe (mm) Profondeur de montage (mm) Ajustabilité Distance avec l'Objet Éclairé (m) Couleur Principale & Finition Principale  | Not Applica<br>0,1<br>Blanc, Stru  |                            | 700                  |  |
| Taille de découpe (mm) Profondeur de montage (mm) Ajustabilité Distance avec l'Objet Éclairé (m) Couleur Principale & Finition Principale Poids brut (g)   | Not Applica<br>0,1<br>Blanc, Stru<br>1080,0  | ucture                     | 700<br>15,9          |  |
| 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)  | 100,0<br>Not Applica<br>0,1<br>Blanc, Stru<br>1080,0<br>350<br>14,8                | ucture<br>500              |                      |  |
| 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)  | 100,0<br>Not Applica<br>0,1<br>Blanc, Stru<br>1080,0<br>350<br>14,8                | 500<br>15,2                | 15,9                 |  |
| 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)  | 100,0<br>Not Applica<br>0,1<br>Blanc, Stru<br>1080,0<br>350<br>14,8<br>18,0<br>5,7 | 500<br>15,2<br>18,6        | 15,9<br>19,5         |  |
| 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 | 100,0<br>Not Applica<br>0,1<br>Blanc, Stru<br>1080,0<br>350<br>14,8<br>18,0<br>5,7 | 500<br>15,2<br>18,6<br>8,5 | 15,9<br>19,5<br>12,4 |  |

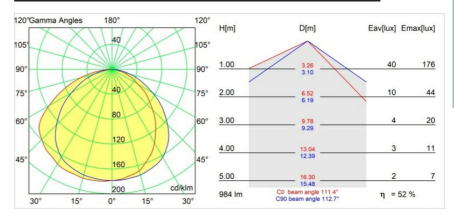


## TM30 & CRI diagrammes



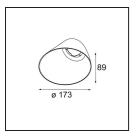


#### Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau



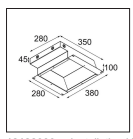


## Accessoires d'Eclairage décoratives

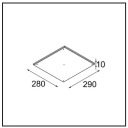


12183082 Skin Shellby Bronze Anodised
12183041 Skin Shellby Champagne Anodised
12183042 Skin Shellby Gold Anodised
12183092 Skin Shellby Pearly White Matt
12183084 Skin Shellby Silver Bronze Anodised

## Accessoires d'Eclairage d'installation



**12182030** Installation Housing 280x350x100x380



**12293030** Gypsum Fibreboard 290x280

Choisir un accessoire requis