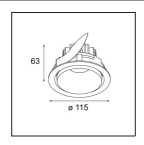


| Date   |  |
|--------|--|
| Client |  |
| Projet |  |
| Туре   |  |

#### Smart Kup Recessed Adjustable 115 1x LED 2700K Medium DE Gold Matt



Les 3 designs originaux, Smart Kup, Lotis et Cake, parviennent toujours à ravir les cœurs des designers d'intérieur. Et cela vaut pour la famille Smart entière. L'accessibilité et l'extrême polyvalence de Smart conviendront à n'en pas douter à toute création. Mélangez et associez l'éclairage d'ambiance, vers le haut et vers le bas, fixe ou réglable, une mosaïque de formes, de tailles, de couleurs et d'options de montage, et créez une installation fantaisiste.





#### Caractéristiques

| Matériaux                                | 12791046                         |            |      |  |  |  |  |
|--|----------------------------------|------------|------|--|--|--|--|
| Type de Source<br>Lumineuse              | LED                              |            |      |  |  |  |  |
| Type de LED                              | BRIDGELL                         | JX V8G6    |      |  |  |  |  |
| Technologie LED                          | LED COB                          |            |      |  |  |  |  |
| CRI                                      | Min. 90                          |            |      |  |  |  |  |
| Température de Couleur                   | 2700K                            |            |      |  |  |  |  |
| Durée de Vie                             | L80B20 à                         | 50 000 he  | ures |  |  |  |  |
| Ampoule incluse                          | Oui                              |            |      |  |  |  |  |
| Nombre de Sources<br>Lumineuses          | 1                                |            |      |  |  |  |  |
| Code de flux CIE                         | 100 100 10                       | 00 100 95  |      |  |  |  |  |
| Groupement (SDCM)                        | 3                                |            |      |  |  |  |  |
| Direction de la Lumière                  | Bas                              |            |      |  |  |  |  |
| Optique                                  | Réflecteur                       | Réflecteur |      |  |  |  |  |
| Faisceau mesuré (°)                      | 22,5                             |            |      |  |  |  |  |
| 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, M                       | ur         |      |  |  |  |  |
| Montage                                  | Encastré                         |            |      |  |  |  |  |
| Taille de découpe (mm)                   | ø108                             |            |      |  |  |  |  |
| Profondeur de montage (mm)               | 100,0                            |            |      |  |  |  |  |
| Ajustabilité                             | H 355° V 30°                     |            |      |  |  |  |  |
| Distance avec l'Objet<br>Éclairé (m)     | 0,1                              |            |      |  |  |  |  |
| Couleur Principale & Finition Principale | Or, Mat                          |            |      |  |  |  |  |
| Poids brut (g)                           | 434,0                            |            |      |  |  |  |  |
| Courant du driver (mA)                   | 350                              | 500        | 700  |  |  |  |  |
| Min. forward voltage (Vf)                | 16,5                             | 17,1       | 17,7 |  |  |  |  |
| Max. forward voltage (Vf)                | 19,2                             | 19,8       | 20,8 |  |  |  |  |
| Connected load (W)                       | 6,2                              | 9,2        | 13,4 |  |  |  |  |
| Flux lumineux par lampe (lm)             | 529                              | 710        | 912  |  |  |  |  |
| Efficacité (lm/W)                        | 85                               | 77         | 68   |  |  |  |  |



# Smart Kup Recessed Adjustable 115 1x LED 2700K Medium DE Gold Matt

| UGR         | 14     | 15         | 16   |  |
|-------------|--------|------------|------|--|
| Commentaire | • 3500 | K sur dema | ande |  |

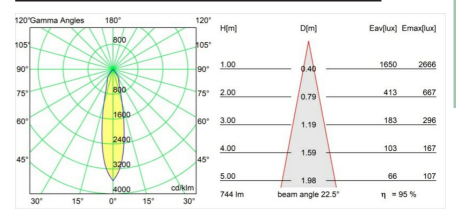


# TM30 & CRI diagrammes



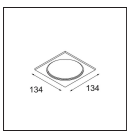


# Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau

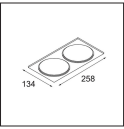




# Accessoires d'Eclairage décoratives



**12810009** Mask Smart 115 1x White Structure **12810032** Mask Smart 115 1x Black Structure **12810046** Mask Smart 115 1x Gold Matt

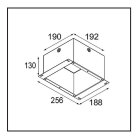


 12810109
 Mask Smart 115 2x White Structure

 12810132
 Mask Smart 115 2x Black Structure

 12810146
 Mask Smart 115 2x Gold Matt

#### Accessoires d'Eclairage d'installation



**10889830** Installation Housing 192x190x130



12290530 Plaster Kit 190X190 - 108 1x



12810230 Ring Recessed 115 1x

Choisir un accessoire requis

