

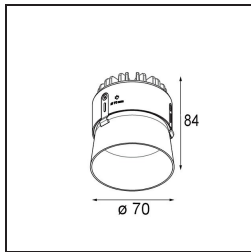


| | |
|--------|--|
| Date | |
| Client | |
| Projet | |
| Type | |

Thimble Recessed Trimless 70 1x IP55 LED 2700K Medium DE Silver Bronze Brushed Anodised



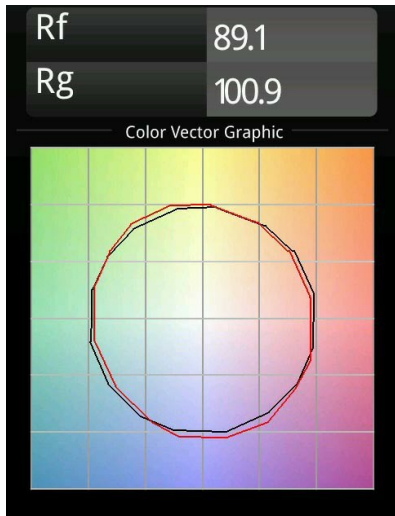
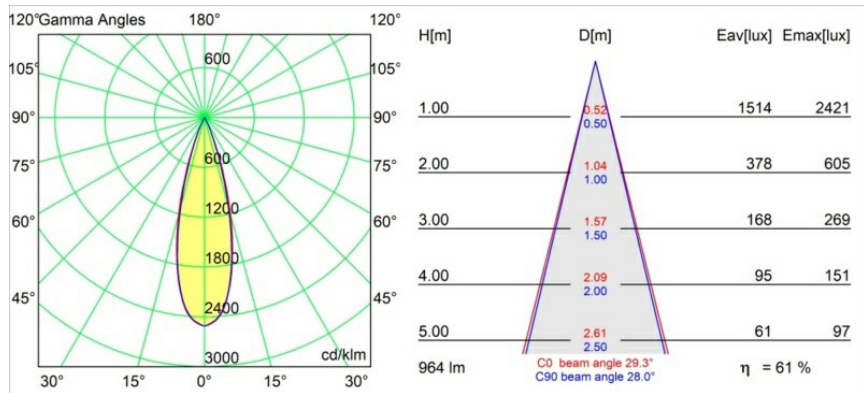
Design minimaliste, courbes subtiles, couleurs évocatrices, lentilles et LED haute qualité. Avec sa source lumineuse encastrée en profondeur et non éblouissante, la conception épurée et homogène de Thimble fait de lui le choix discret mais cependant sophistiqué pour les espaces résidentiels et hôteliers haut de gamme. Cette applique à l'architecture élégante et polyvalente, éclairant vers le bas, diffuse une lumière avec une forme, une définition et une qualité pures sans attirer toute l'attention à elle.

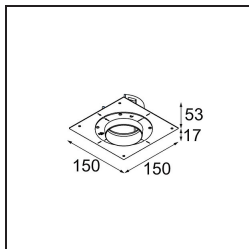
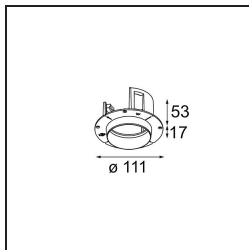
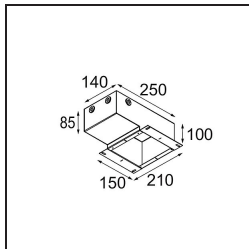
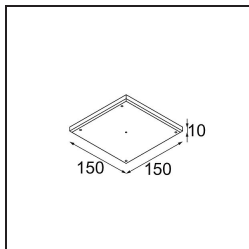
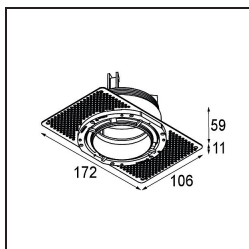


Caractéristiques

| | | |
|--|----------------------------------|------|
| Matériaux | 11622084 | |
| Type de Source Lumineuse | LED | |
| 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 | 100 100 100 100 61 | |
| Groupement (SDCM) | 2 | |
| Direction de la Lumière | Bas | |
| Optique | Lentille | |
| Faisceau mesuré (°) | 30,0 | |
| Tension d'Entrée | Driver à Courant Constant Requis | |
| Classe Électrique | III | |
| Indice de protection IP | 55 | |
| Essai au fil incandescent (°C) | 960 | |
| Intérieur/extérieur | Intérieur | |
| Application | Plafond | |
| Montage | Encastré | |
| Taille de découpe (mm) | Ø111 | |
| Profondeur de montage (mm) | 110,0 | |
| Ajustabilité | Not Applicable | |
| Distance avec l'Objet Éclairé (m) | 0,1 | |
| Couleur Principale & Finition Principale | Bronze Argenté, Anodisé Brossé | |
| Poids brut (g) | 244,0 | |
| Courant du driver (mA) | 350 | 500 |
| Min. forward voltage (Vf) | 14,8 | 15,2 |
| Max. forward voltage (Vf) | 18,0 | 18,6 |
| Connected load (W) | 5,7 | 8,5 |
| Flux lumineux par lampe (lm) | 438 | 590 |
| Efficacité (lm/W) | 77 | 69 |

| | | |
|-------------|---------------------|---|
| UGR | 0 | 0 |
| Commentaire | • 4000K sur demande | |

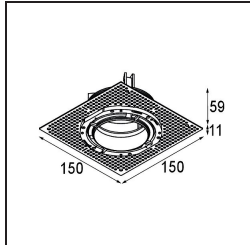
TM30 & CRI diagrammes

Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau


Accessoires d'Eclairage d'installation

11624230 Concrete Kit 70 150x150 1x

11624430 Concrete Ring 70 Standard Installation Housing

11624030 Installation Housing 140x250x100x210

12292630 Gypsum Fibreboard 150x150

11624730 Ring Recessed Trimless 70 1x



MODULAR
LIGHTING —
INSTRUMENTS

*Thimble Recessed Trimless 70 1x IP55 LED 2700K Medium DE
Silver Bronze Brushed Anodised*



12293630 Plaster Kit Trimless 150x150 - 70 1x

Choisir un accessoire requis