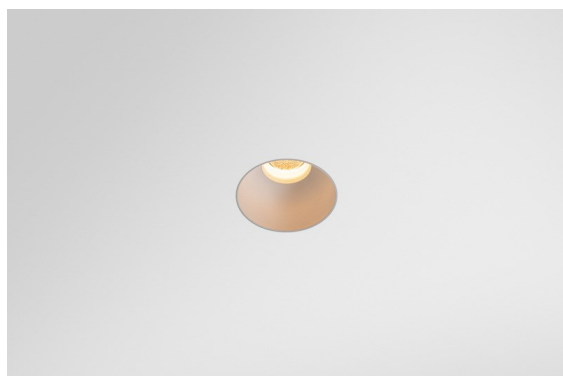


| |
|--------|
| Date |
| Client |
| Projet |
| Type |

Minude Recessed Trimless 49 1x IP54 LED 3000K Medium DE White Structure



La souplesse yogique de Minude vous surprendra tout autant que son design cylindrique épuré. Obtenez un effet raffiné et minimaliste sur les murs, sur les plafonds hauts ou sur les plafonds bas. Testez plusieurs Minude sur notre rail Pista ou sur notre Modupoint LED revisité. Sa variété de couleurs et sa taille miniature feront forte impression.



Caractéristiques

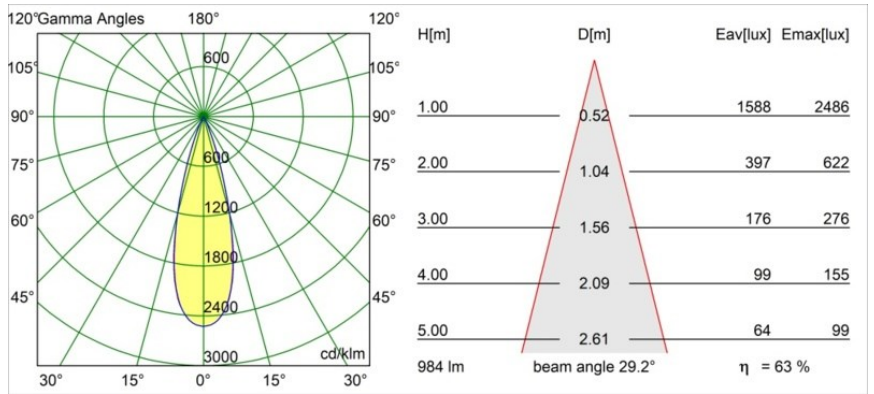
| | |
|--|--|
| Matériaux | 13640109 |
| Type de Source Lumineuse | LED |
| Type de LED | BRIDGELUX V6 HD G7 |
| Technologie LED | LED COB |
| CRI | Min. 90 |
| Température de Couleur | 3000K |
| Durée de Vie | L80B10 à 50 000 heures |
| Ampoule incluse | Oui |
| Nombre de Sources Lumineuses | 1 |
| Code de flux CIE | 98 99 100 100 64 |
| Groupe ment (SDCM) | 2 |
| Direction de la Lumière | Bas |
| Optique | Lentille |
| Faisceau mesuré (°) | 29,0 |
| Tension d'Entrée | Driver à Courant Constant Requis |
| Classe Électrique | III |
| Indice de protection IP | 54 |
| Essai au fil incandescent (°C) | 960 |
| Intérieur/extérieur | Intérieur |
| Application | Plafond, Mur |
| Montage | Encastré |
| Taille de découpe (mm) | ø79 for use with recessed or concrete ring |
| Profondeur de montage (mm) | 100,0 |
| Ajustabilité | Not Applicable |
| Distance avec l'Objet Éclairé (m) | 0,1 |
| Couleur Principale & Finition Principale | Blanc, Structure |
| Poids brut (g) | 190,0 |
| 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) | 467 630 |
| Efficacité (lm/W) | 82 74 |

| | | |
|-----|----|----|
| UGR | 13 | 14 |
|-----|----|----|

TM30 & CRI diagrammes



Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau



Diagrammes

Accessoires d'Eclairage d'installation



■ **13642030** Ring Recessed Trimless 50 1x



■ **13642130** Concrete Ring 50 Standard Installation Housing

■ Choisir un accessoire requis