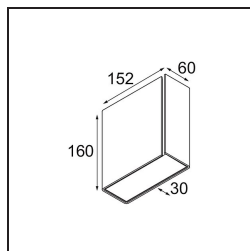


Split Wall Up/Down M 1x LED 2700K Trailing Edge DI White Structure - Gold Anodised

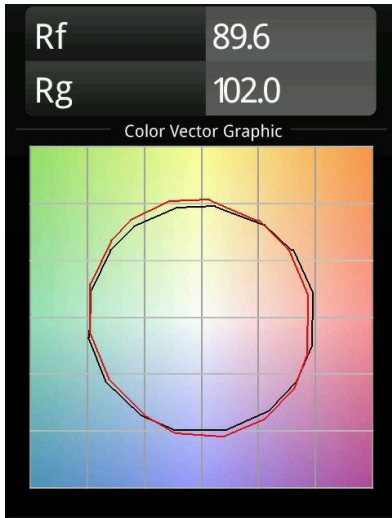


Caractéristiques

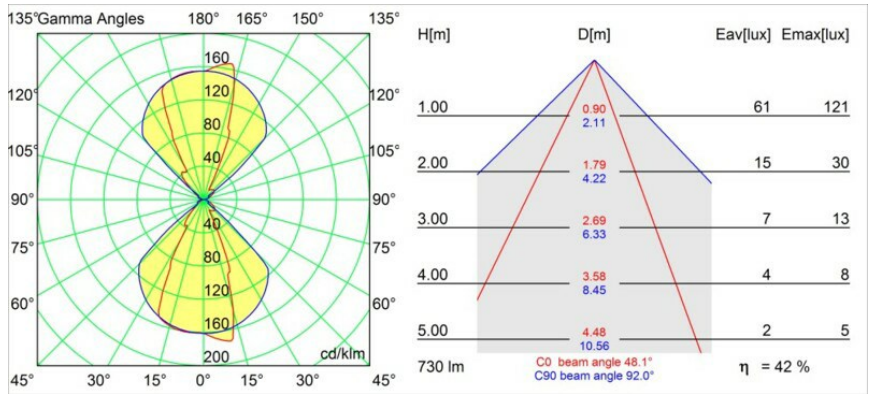
| | |
|--|-------------------------|
| Matériaux | 12602189 |
| Type de Source Lumineuse | LED |
| Type de LED | ACRICHE |
| Technologie LED | PCB de LED |
| CRI | Min. 90 |
| Température de Couleur | 2700K |
| Durée de Vie | L80B20 à 50 000 heures |
| Ampoule incluse | Oui |
| Nombre de Sources Lumineuses | 1 |
| Groupement (SDCM) | 3 |
| Direction de la Lumière | Haut/Bas |
| Tension d'Entrée | 230 V |
| Luminaire power (W) | 9,0 |
| Classe Électrique | I |
| Indice de protection IP | 20 |
| Essai au fil incandescent (°C) | 960 |
| Protocole de Variation | Coupure en Fin de Phase |
| Intérieur/extérieur | Intérieur |
| Application | Mur |
| Montage | En Surface |
| Ajustabilité | Not Applicable |
| Distance avec l'Objet Éclairé (m) | 0,1 |
| Couleur Principale & Finition Principale | Blanc, Structure |
| Couleur Secondaire & Finition Secondaire | Or, Anodisé |
| Poids brut (g) | 1133,0 |
| Lumens fournis (lm) | 312 |
| Efficacité (lm/W) | 34 |
| UGR | 9 |

Split est le fruit de techniques de pliage sophistiquées. Cette applique murale éclairant vers le haut et le bas est formée d'une seule plaque pliée avec une fente mince d'où jaillit la lumière. Le design asymétrique de Split le rend idéal pour les zones qui nécessitent un éclairage d'ambiance, comme les salons, les chambres ou les couloirs. Disponible en structure blanche ou noire et avec un intérieur blanc, noir ou doré qui apporte un éclat chaud.

TM30 & CRI diagrammes



Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau



Diagrammes