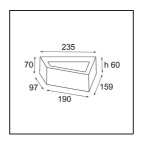


| Date | | |
|--------|--|--|
| Client | | |
| Projet | | |
| Туре | | |

FFD_Bold Wall Up/Down 1x LED 3000K Trailing Edge DI Black Structure



Inspiré par les œuvres d'Escher, conçu par l'équipe de designers de Studio Kees basée à Rotterdam, Bold est une applique murale avec une lumière indirecte, qui joue avec les perspectives pour à la fois se fondre et se démarquer. Par ses lignes fortes, ses angles obliques, son effet de mouvement et sa source lumineuse cachée, Bold fait sensation.





Caractéristiques

| Matériaux | 14251232 | |
|------------------------------------------|-------------------------|--|
| Type de Source Lumineuse | LED | |
| Type de LED | BOLD - TCI LED | |
| Technologie LED | PCB de LED | |
| CRI | Min. 90 | |
| Température de Couleur | 3000K | |
| 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) | 11,0 | |
| 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 | Noir, Structure | |
| Poids brut (g) | 1625,0 | |
| Flux lumineux par lampe (lm) | 495 | |
| Efficacité (lm/W) | 45 | |
| UGR | 1 | |



TM30 & CRI diagrammes





Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau

