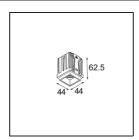


Date	
Client	
Projet	
Туре	

FFD Qbini Square Out 1x IP55 LED 1800-3000K WD Medium DE Gold Matt



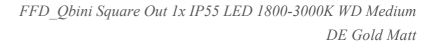




Caractéristiques Matériaux 14134246 Type de Source LED Lumineuse Type de LED **BRIDGELUX WARMDIM 4W** Technologie LED LED COB CRI Min. 95 Température de Couleur 1800-3000K (Warm Dim) Durée de Vie L90B10 à 50 000 heures Ampoule incluse Oui Nombre de Sources 1 Lumineuses Groupement (SDCM) 3 Direction de la Lumière Bas Optique Réflecteur Faisceau mesuré (°) 36,1 Tension d'Entrée Driver à Courant Constant Requis Classe Électrique Ш Indice de protection IP 960 Essai au fil incandescent (°C) Intérieur/extérieur Intérieur Application Plafond, Mur Ajustabilité Not Applicable Distance avec l'Objet 0,1 Éclairé (m) Couleur Principale & Or, Mat Finition Principale 221,0 Poids brut (g) Courant du driver (mA) 250 Min. forward voltage (Vf) 15,5 Max. forward voltage (Vf) 18,5 Connected load (W) 4,0 Flux lumineux par lampe 244 (lm) Efficacité (Im/W) 61 UGR 15

Commentaire • Qbini Frame et Qbini Box non inclus.

- Ceci n'est pas un produit complet. Système Qbini Frame ou Qbini Box requis.
- Ceci n'est pas un produit complet. Système Qbini Frame ou Qbini Box requis.





Modular Lighting Instruments se réserve le droit de modifier les matériaux, les dimensions et les caractéristiques sans préavis. En matière d'éclairage, la technologie évolue rapidement Dernière fiche technique et documentation disponibles sur www.supermodular.com - 2025-11-15, 03:52:31 PM - ©Modular Lighting Instruments



TM30 & CRI diagrammes





Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau

