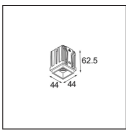


Date	
Client	
Projet	
уре	

## FFD\_Qbini Square Out 1x IP55 LED 4000K Medium DE Black Structure







	_
Taractáristiques	

Matériaux	14133232
Type de Source	LED
Lumineuse	
Type de LED	CREE 1304
Technologie LED	LED COB
CRI	Min. 90
Température de Couleur	4000K
Durée de Vie	L90B10 à 50 000 heures
Ampoule incluse	Oui
Nombre de Sources Lumineuses	1
Groupement (SDCM)	2
Direction de la Lumière	Bas
Optique	Réflecteur
Faisceau mesuré (°)	25,6
Tension d'Entrée	Driver à Courant Constant Requis
Classe Électrique	
Indice de protection IP	55
Essai au fil incandescent (°C)	960
Intérieur/extérieur	Intérieur
Application	Plafond, Mur
Ajustabilité	Not Applicable
Distance avec l'Objet Éclairé (m)	0,1
Couleur Principale & Finition Principale	Noir, Structure
Poids brut (g)	220,0
Courant du driver (mA)	350 500
Min. forward voltage (Vf)	7,5 7,8
Max. forward voltage (Vf)	9,5 9,8
Connected load (W)	3,0 4,4
Flux lumineux par lampe (lm)	256 341
Efficacité (Im/W)	85 79
UGR	3 4
Commontairo	Ohini Eramo et Ohini Bey non inclus

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.

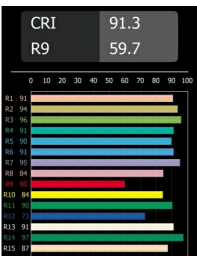






## TM30 & CRI diagrammes





## Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau

