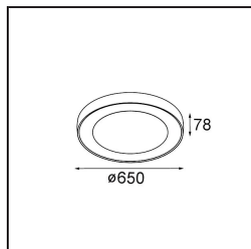


Date
Client
Projet
Type

*Flat Moon Eclips Surface 650 1x LED 3000K DALI/Push-Dim DI White Structure*

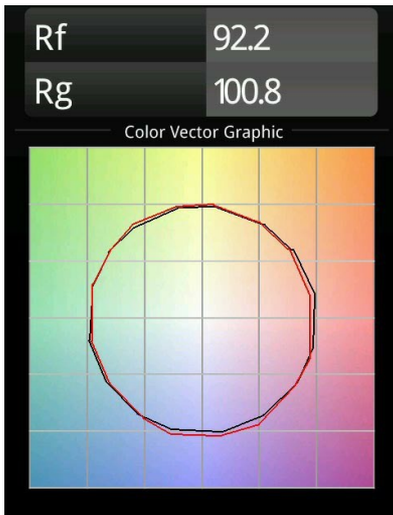


### Caractéristiques

Matériaux	13362409
Type de Source Lumineuse	LED
Type de LED	FLAT MOON 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
Code de flux CIE	47 78 95 100 60
Groupement (SDCM)	3
Direction de la Lumière	Bas
Tension d'Entrée	230 V
Luminaire power (W)	43,0
Classe Électrique	I
Indice de protection IP	20
Essai au fil incandescent (°C)	650
Protocole de Variation	DALI, Push-Dim
DALI Standard	DALI version-1
Intérieur/extérieur	Intérieur
Application	Plafond
Montage	En Surface
Ajustabilité	Not Applicable
Distance avec l'Objet Éclairé (m)	0,1
Couleur Principale & Finition Principale	Blanc, Structure
Poids brut (g)	12800,0
Lumens fournis (lm)	2625
Efficacité (lm/W)	61
UGR	21

Lorsque le design d'éclairage général minimaliste rencontre la beauté céleste. Notre famille Flat Moon ronde et mince offre une solution PCB de LED qui produit une surface lumineuse homogène dont on ne peut détacher les yeux. En version complète ou éclipse, Flat Moon illumine votre espace avec le calme et la beauté que vous recherchez.

**TM30 & CRI diagrammes**



**Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau**

