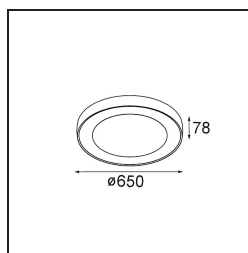


| |
|--------|
| Date |
| Client |
| Projet |
| Type |

FFD_Flat Moon Eclips Surface 650 1x LED 3000K DALI/Push-Dim DI Black Structure

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.



Caractéristiques

| | |
|--|------------------------|
| Matériaux | 13362432 |
| 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 42 |
| Groupe (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 | Noir, Structure |
| Poids brut (g) | 12800,0 |
| Flux lumineux par lampe (lm) | 1841 |
| Efficacité (lm/W) | 42 |
| UGR | 19 |

TM30 & CRI diagrammes



Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau

