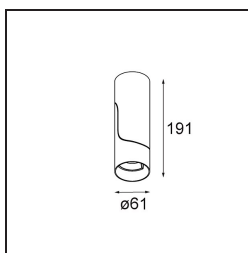


*Semih Surface Adjustable 61 1x LED 1800-3000K WD Trailing Edge DI Black Structure*



Semih est un éclairage vers le bas primé, à énergie positive fonctionnelle. Inspirée du yin et du yang, une ligne sinueuse en forme de S divise Semih en deux parties égales et complémentaires : la partie pleine et dure montée au plafond et la partie flexible et douce qui diffuse la lumière. Désormais disponible en deux tailles.



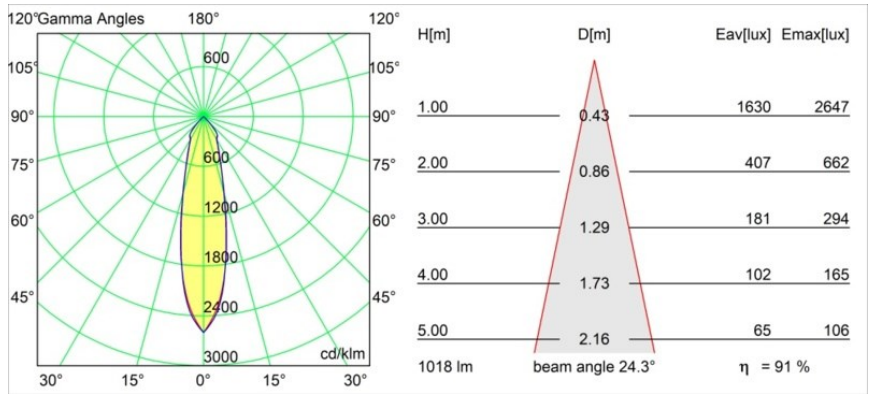
### Caractéristiques

|  |   |
|--|---|
| Matériaux                                | 13440632  |
| Type de Source Lumineuse                 | LED   |
| Type de LED                              | BRIDGELUX WARMDIM 12W   |
| Technologie LED                          | LED COB   |
| CRI                                      | Min. 95   |
| Température de Couleur                   | 1800-3000K (Warm Dim)   |
| Durée de Vie                             | L80B10 à 50 000 heures  |
| Ampoule incluse                          | Oui   |
| Nombre de Sources Lumineuses             | 1   |
| Code de flux CIE                         | 95 100 100 100 91   |
| Groupe ment (SDCM)                       | 3   |
| Direction de la Lumière                  | Bas   |
| Tension d'Entrée                         | 230 V   |
| Luminaire power (W)                      | 15,0  |
| Classe Électrique                        | I   |
| Indice de protection IP                  | 20  |
| Essai au fil incandescent (°C)           | 960   |
| Protocole de Variation                   | Coupeure en Fin de Phase  |
| Intérieur/extérieur                      | Intérieur   |
| Application                              | Plafond   |
| Montage                                  | En Surface  |
| Ajustabilité                             | H 355° V -70/+70°   |
| Distance avec l'Objet Éclairé (m)        | 0,1   |
| Couleur Principale & Finition Principale | Noir, Structure   |
| Poids brut (g)                           | 582,0   |
| Flux lumineux par lampe (lm)             | 928   |
| Efficacité (lm/W)                        | 61  |
| UGR                                      | 20  |
| Commentaire                              | <ul style="list-style-type: none"> <li>• 3500K et 4000K sur demande</li> <li>• Ceci n'est pas un produit complet. Réflecteur magnétique ou lentille indispensable.</li> <li>• 3500K et 4000K sur demande</li> </ul> |

**TM30 & CRI diagrammes**



**Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau**



Diagrammes

### *Accessoires d'Eclairage optiques*

- **10218730** Reflector 57 Medium WD Aluminium Anodised
- **10219030** Reflector 57 Flood WD Gold Anodised
- **10218830** Reflector 57 Flood WD Aluminium Anodised
- **10219230** Reflector 57 Flood WD Champagne Anodised
- Choisir un accessoire requis