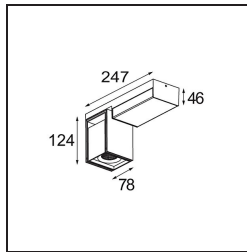


|        |
|--------|
| Date   |
| Client |
| Projet |
| Type   |

*Rektor Surface Adjustable 78x78 1x LED 2700K Medium 1-10V/Push-Dim DI Black Structure - Black Structure*

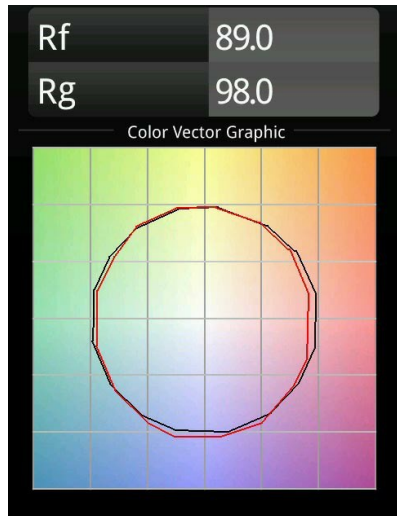


Caractéristiques

### Caractéristiques

|  |                        |
|--|------------------------|
| Matériaux                                | 12825056               |
| Type de Source Lumineuse                 | LED                    |
| Type de LED                              | BRIDGELUX VERO13       |
| Technologie LED                          | LED COB                |
| CRI                                      | Min. 90                |
| Température de Couleur                   | 2700K                  |
| Durée de Vie                             | L80B20 à 50 000 heures |
| Ampoule incluse                          | Oui                    |
| Nombre de Sources Lumineuses             | 1                      |
| Groupement (SDCM)                        | 3                      |
| Direction de la Lumière                  | Bas                    |
| Optique                                  | Réflecteur             |
| Faisceau mesuré (°)                      | 22,9                   |
| Tension d'Entrée                         | 230 V                  |
| Luminaire power (W)                      | 19,0                   |
| Classe Électrique                        | I                      |
| Indice de protection IP                  | 20                     |
| Essai au fil incandescent (°C)           | 960                    |
| Protocole de Variation                   | 1-10 V, Push-Dim       |
| Intérieur/extérieur                      | Intérieur              |
| Application                              | Plafond, Mur           |
| Montage                                  | En Surface             |
| Ajustabilité                             | H 360° V -90°/+90°     |
| Distance avec l'Objet Éclairé (m)        | 0,1                    |
| Couleur Principale & Finition Principale | Noir, Structure        |
| Couleur Secondaire & Finition Secondaire | Noir, Structure        |
| Poids brut (g)                           | 1382,0                 |
| Flux lumineux par lampe (lm)             | 1085                   |
| Efficacité (lm/W)                        | 57                     |
| UGR                                      | 23                     |

Avec un nom venant du latin qui désigne le « dirigeant », la famille Rektor a toutes les qualités d'un leader : fort, meneur et, bien entendu, à l'écoute. Rektor a remporté le prix du design Henry van de Velde en 2014. C'est un éclairage vers le bas orientable qui se caractérise par des angles droits et l'orientation de l'éclairage d'accentuation.

**TM30 & CRI diagrammes**

**Distribution de Lumière & Schéma de Faisceau**
