



Vaya Cove LP G2 : l'un des profils les plus fins disponibles pour l'éclairage en corniche

Vaya Cove LP G2

Conçu pour des applications d'éclairage en corniche et d'accentuation, et offrant deux températures de couleur, deux longueurs et une alimentation 24 V CC, ce luminaire est à la fois polyvalent et simple d'utilisation. Vaya Cove LP fonctionne comme un produit de type marche/arrêt, ou avec n'importe quel contrôleur standard 0-10 V / DALI ou Philips Dynalite. Pour plus d'informations, rendez-vous à l'adresse www.colorkinetics.com/vaya/.

Avantages

- Uniformité de la couleur et de la lumière
- Flexibilité des longueurs et des températures de couleur
- Installation discrète grâce au profil fin
- Nombreuses options de gradation et d'intégration
- Haut degré d'économies d'énergie
- Installation facile
- Boîtier durable

Fonctions

- Efficacité de l'équipement 100 lm/W

Application

- Commerces
- hôtellerie
- Bureaux

Vaya Cove LP G2

Descriptions

| | |
|--|--|
| Type | SM452L (version lumière blanche) |
| Source lumineuse | Module LED non remplaçable |
| Puissance système | 2,75W / 30cm |
| Angle du faisceau | 110° |
| Flux système | 274lm / 30cm (3000K) 279lm / 30cm (4000K) |
| Température de couleur | 2200, 2700, 3000, 4000 ou 5000K |
| Indice de rendu des couleurs | 80 3SDCM |
| Conservation du flux lumineux - L70B50 | 60000heures |
| Conservation du flux lumineux - L80B50 | 60000 heures |
| Conservation du flux lumineux - L90B50 | 56000heures |

| | |
|---|--|
| Plage de températures de fonctionnement | -20 à +50°C |
| Driver | Séparé |
| Alimentation électrique/données | Alimentation à tension constante Philips Xitanium 100W 24V CC |
| Tension d'alimentation | 24V CC |
| Gradation | Via un module de gradation |
| Contrôle/commande | 0-10V / 1-10V, DALI ou DyNet / DMX |
| Matériau | Polycarbonate, co-extrusion |
| Couleur | Blanc (WH) |
| Fermeture | Lentille, claire |
| Connexion | Connecteurs intégraux mâle/femelle |
| Maintenance | Module optique scellé, ne nécessitant pas de nettoyage interne |
| Installation | Clips de montage en surface Câblage traversant possible |

Versions

Vaya Cove LP G2 - SM452L 3000
24V L300 CE UL



Détails sur le produit

IPDP_SM440Li_0001-Detail
photo



Vaya Cove LP G2 White Closeup
Detail Shot



