



Vaya Free Form Tunable White

Vaya Free Form Tunable White, IP66, 2700 to 6000 K, 1 m (3 ft) with Leader Cable

Vaya Free Form Tunable White, IP66, 2700 to 6000 K, 1 m (3 ft)
- with Leader Cable

VAYA Free Form est une solution d'éclairage linéaire et flexible pour les corniches droites ou courbes, et les applications encastrées. Vaya Free Form fournit une lumière blanche uniforme et homogène sur n'importe quelle surface, quel que soit l'environnement. Vous pouvez facilement couper et connecter le luminaire Free Form intérieur, pour une illumination qui s'adapte aux formes inhabituelles et difficilement éclairables tout en éliminant les pertes. Dans les environnements extérieurs, vous pouvez couper et resceller Free Form pour conserver sa protection IP66. Free Form Blanc Dynamique inclut des canaux de LED blanc chaud, blanc neutre et blanc froid qui produisent des températures de couleur allant de 2700 K à 6000 K.

Données du produit

Caractéristiques générales	
Température de couleur	Blanc froid et blanc chaud
Source lumineuse de substitution	Non
Driver inclus	Oui
Marquage CE	Marquage CE
Marquage UL	Marquage UL et cUL
Marquage CQC	CQC-mark

Caractéristiques électriques	
Tension d'entrée	24 CC V
Gestion et gradation	
avec gradation	Oui
Matériaux et finitions	
Finition de cache optique/lentille	Dépoli
Longueur	1000 mm

Vaya Free Form Tunable White

Couleur	Blanc
---------	-------

Normes et recommandations

Code d'indice de protection	IP66 [Protection contre la pénétration de poussière, protection contre les jets d'eau]
-----------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------

Code de protection contre les chocs mécaniques	IK06 [1 J]
------------------------------------------------	-------------

Performances Initiales (Conforme IEC)

Flux lumineux initial	1109 lm
Efficacité lumineuse à 0h du luminaire LED	96,2 lm/W
Puissance initiale absorbée	11.5 W

Durées de vie (Conforme IEC)

Flux lumineux sortant 70 % à 25 °C Calculé	80000
Flux lumineux sortant 70 % à 25 °C Signalé	36000
Flux lumineux sortant 70 % à 50 °C Calculé	52000
Flux lumineux sortant 70 % à 50 °C Signalé	36000
Flux lumineux sortant 80 % à 25 °C Calculé	25000
Flux lumineux sortant 80 % à 25 °C Signalé	36000
Flux lumineux sortant 80 % à 50 °C Calculé	33000
Flux lumineux sortant 80 % à 50 °C Signalé	33000
Flux lumineux sortant 90 % à 25 °C Calculé	25000
Flux lumineux sortant 90 % à 25 °C Signalé	25000

Flux lumineux sortant 90 % à 50 °C Calculé	16000
Flux lumineux sortant 90 % à 50 °C Signalé	16000

Conditions d'utilisation

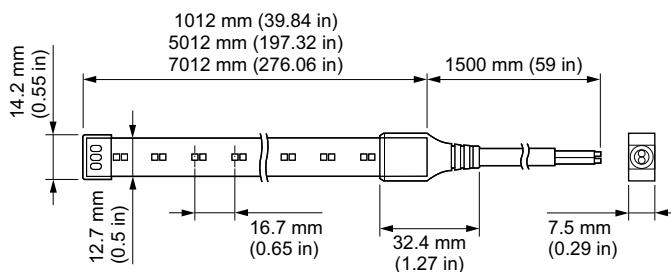
Plage de températures ambiantes	-40 à +50°C
---------------------------------	-------------

Données logistiques

Code de produit complet	871869937525699
Nom du produit de la commande	BGC452 2700-6000 IP66 L1000 W/ LEADER
Code barre produit	8718699375256
Code de commande	316-200020-00
Numérateur - Quantité par kit	1
Conditionnement par carton	52
SAP - Matériaux	912400136492
Poids net (pièce)	0,155 kg
Code catalogue	316-200020-00
Description du code catalogue	Vaya Free Form Tunable White, IP66, 2700 to 6000 K, 1 m (3 ft) with Leader Cable



Schéma dimensionnel



Vaya Free Form

