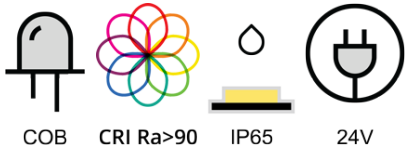


ORxxx-K52-400R2-W5

Fonctionnalités électroniques

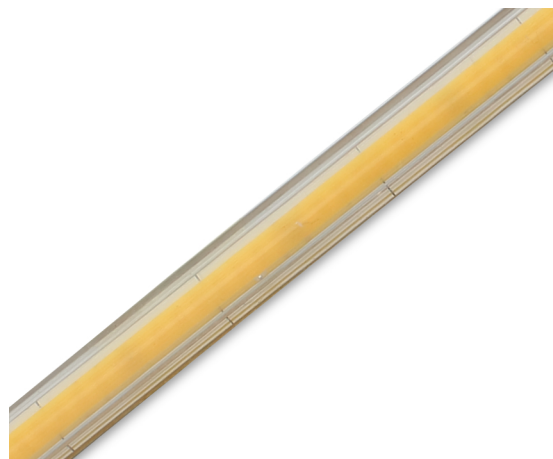


Orizzonte
LED Lighting

www.orizzonteled.com
info@orizzonteled.com

Paramètres techniques

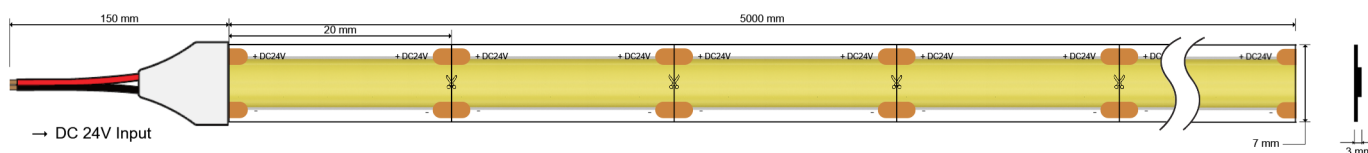
Type de LED	0620
Nombre led/m	400
Tension	24V
Puissance maximale	11 W/m
Binning des couleurs des leds	5step MacAdam
Durée de vie	20000h
Courant de fonctionnement (LED individuelle)	9mA
Plaque en cuivre	108 µm
Température de fonctionnement	-10°C ~ +45°C
Température maximale LED	65°C
Type de protection	<u>IP65</u>
Angle d'émission	140°



Paramètres d'éclairage

CCT	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Classe énergétique
3000K (300)	CRI Ra>90	96	104	790	80	G

Dimensions



Spécifications

Largeur du PCB	7 mm
Hauteur du ruban	3 mm
Coupe 24V	20 mm (8 led)
Distance LED	4 mm
Longueur du rouleau	5 m
Biadhésif	<u>3M 9495LE</u>
Section du câble	0,75 mm ²

ORxxx-K52-400R2-W5

Gamme

Version	Température	Dégré IP	Longueur du ruban	Couleur du PCB	Led/m	Type de LED	Numéro du fabricant	Tension d'entrée	Divers
OR	300	K	5	2	400	O	R	2	-W5

Conditionnement

Paramètres techniques

Dimensions du carton	300 x 250 x 200 mm
Quantité par carton	50
Poids net	195 g
Poids brut	235 g



250 Mètres par carton



5 Mètres par rouleau



1 Rouleau par enveloppe

Orizzonte utilise des emballages et des bobines en papier afin de promouvoir un monde zéro plastique.

Certifications

