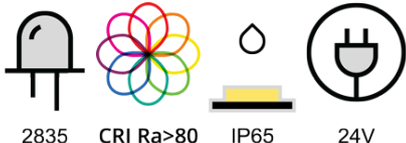


ORxxx-K52-0608F2

Fonctionnalités électroniques



2835

CRI Ra>80

IP65

24V



Orizzonte
LED Lighting

www.orizzonteled.com

info@orizzonteled.com



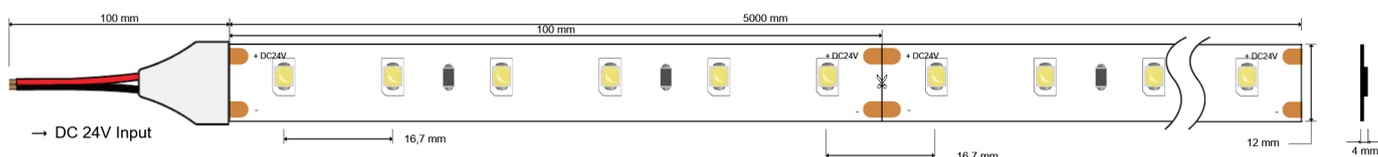
Paramètres techniques

Type de LED	2835
Nombre led/m	60
Tension	24V
Puissance maximale	14,4 W/m
Binning des couleurs des leds	3step MacAdam
Durée de vie	50000h
Courant de fonctionnement (LED individuelle)	60mA
Plaque en cuivre	70 µm
Température de fonctionnement	-10°C ~ +45°C
Température maximale LED	70°C
Type de protection	<u>IP65</u>
Angle d'émission	120°

Paramètres d'éclairage

CCT	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Classe énergétique
4000K 3step (40s)	CRI Ra>80			1300	100	F

Dimensions



Spécifications

Largeur du PCB	12 mm
Hauteur du ruban	4 mm
Coupe 24V	100 mm (6 led)
Distance LED	16,67 mm
Longueur du rouleau	5 m
Biadhésif	<u>3M 5604A VHB</u>
Section du câble	0,75 mm ²

ORxxx-K52-0608F2

Gamme

Version	Température	Dégré IP	Longueur du ruban	Couleur du PCB	Led/m	Type de LED	Numéro du fabricant	Tension d'entrée	Divers
OR	40s	K	5	2	060	8	F	2	

Conditionnement

Paramètres techniques

Dimensions du carton	525 x 215 x 430 mm
Quantité par carton	50
Poids net	270 g
Poids brut	320 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

