

OR-xxx-F52400OR2-W5-S1

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	IP20
Angle d'émission	140°



Paramètres d'éclairage

CCT	CRI	Rf	Rg	Lm/m	Lm/W	Classe énergétique
4000K (400)	CRI Ra>90	96	104	980	99	F

Dimensions

Spécifications

Largeur du PCB	5 mm
Hauteur du ruban	2 mm
Coupe 24V	20 mm (8 led)
Longueur du rouleau	5 m
Biadhésif	3M 9495LE
Section du câble	0,75 mm ²

OR-xxx-F52400OR2-W5-S1

Gamme

Version	Température	Dégré IP	Longueur du ruban	Couleur du PCB	Led/m	Type de LED	Numéro du fabricant	Tension d'entrée	Divers
OR	400	F	5	2	400	O	R	2	-W5-S1

Conditionnement

Paramètres techniques

Dimensions du carton	430 x 310 x 170 mm
Quantité par carton	50
Poids net	95 g
Poids brut	144 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

