

# PF99X

## FEED • ALIMENTATION



ARANCIA

-R2 CANOPY

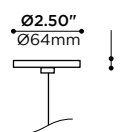
-R4 CANOPY

-S11 CANOPY

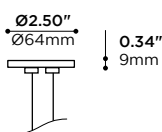
-S13 CANOPY

### -R2 MINI CANOPY OPTION (REMOTE DRIVER) OPTION MINI PAVILLON -R2 (PILOTE À DISTANCE)

1 CIRCUIT

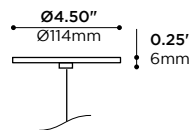


2 CIRCUITS

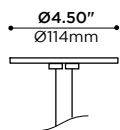


### -R4 CANOPY OPTION (REMOTE DRIVER) OPTION DE PAVILLON -R4 (PILOTE À DISTANCE)

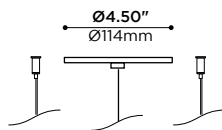
1 CIRCUIT



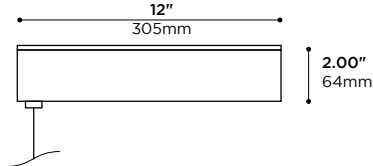
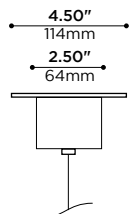
2 CIRCUITS



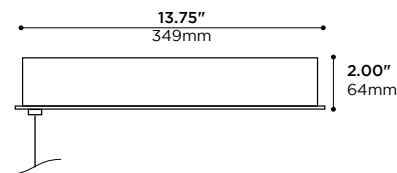
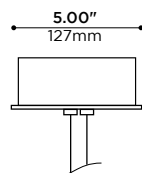
CENTERED  
CENTRÉ



### -S11 CANOPY OPTION (INTEGRATED DRIVER) (1 CIRCUIT ONLY) OPTION DE PAVILLON -S11 (PILOTE INTÉGRÉ) (1 CIRCUIT SEULEMENT)



### -S13 CANOPY OPTION (INTEGRATED DRIVER) (2 CIRCUITS ONLY) OPTION DE PAVILLON -S13 (PILOTE INTÉGRÉ) (2 CIRCUITS SEULEMENT)



## PRODUCT CODE • CODE DE PRODUIT

MODEL • MODÈLE

PF99X

FEED OPTION • OPTION D'ALIMENTATION

- R2 REMOTE DRIVER CANOPY Ø2.50, SPECIFY DRIVER SEPARATELY • PAVILLON Ø64mm POUR PILOTE À DISTANCE. SPÉCIFIER LE PILOTE SÉPARÉMENT
- R4 REMOTE DRIVER CANOPY Ø4.50, SPECIFY DRIVER SEPARATELY • PAVILLON Ø114mm POUR PILOTE À DISTANCE. SPÉCIFIER LE PILOTE SÉPARÉMENT
- S11 CANOPY WITH 50W/95W (0-10V) INTEGRATED DRIVER • PAVILLON AVEC PILOTE INTÉGRÉ 50W/95W (0-10V)
- S13 CANOPY WITH 2X 50/95W (0-10V) INTEGRATED DRIVER • PAVILLON AVEC PILOTE INTÉGRÉ 2X 50/95W (0-10V)

MAINS VOLTAGE • VOLTAGE CIRCUIT

- U 0-10V LED 120- 277V
- 1 120V
- 3<sup>2</sup> 347V <sup>2</sup>

<sup>2</sup> Consult factory for price, availability and delay • <sup>2</sup>CONSULTER L'USINE POUR DISPONIBILITÉ, PRIX ET DÉLAI  
DIMMING • GRADATION DEL 0-10V

DIMMING SPECIFICATION • OPTION DE GRADATION

- 0 0-10V LED DIMMING (NO DIMMING) • GRADATION DEL 0-10V (PAS DE GRADATION)
- T TRIAC LED DIMMING • GRADATION DEL TRIAC
- P PSQO • LUTRON T-SERIES DIGITAL 2-CHANNEL TUNABLE WHITE • SÉRIE-T DE LUTRON AVEC LUMIÈRE BLANCHE RÉGLABLE À 2-CANNAUX
- 1 LDE1 • HI-LUME 1% ECOSYSTEM LED DRIVER WITH SOFT-ON • HI-LUME 1% PILOTE DEL ECOSYSTEM AVEC ALLUMAGE-DOUX
- A LTEA • HI-LUME 1% 2-WIRE LED DRIVER • HI-LUME 1% PILOTE DEL 2-FILES
- 5 LDE5 • 5-SERIES ECOSYSTEM LED DRIVER • PILOTE DEL ECOSYSTEM 5-SERIES

NUMBER OF CIRCUITS • NOMBRE DE CIRCUITS

- 1 1 CIRCUIT
- 2 2 CIRCUITS

\* MUST MATCH OPTION SELECTED IN STEP 1 • DOIT CORRESPONDRE À L'OPTION CHOISI À L'ÉTAPE 1

MOUNTING OPTION • OPTIONS D'INSTALLATION

- SC DRYWALL • GYPSE
- T5 15/16" SUSPENDED CEILING GRID T-BAR • BARRES EN T 15/16" PLAFOND SUSPENDU
- T9 9/16" SUSPENDED CEILING GRID T-BAR • BARRES EN T 9/16" PLAFOND SUSPENDU

CABLE LENGTH • LONGUEUR DE CÂBLE

- 5 STANDARD LENGTH OF 5' • LONGUEUR STANDARD DE 1524mm
- XX SPECIFY CABLE LENGTH IN BOX • INDIQUER LA LONGUEUR DU CÂBLE DANS LA CASE

CANOPY FINISH • FINI DU PAVILLON

- BK BLACK POWDER COATED • FINI POUDRE NOIRE
- WH WHITE POWDER COATED • FINI POUDRE BLANCHE • RAL 9003
- MG METALLIC GREY POWDER COAT • FINI POUDRE GRIS MÉTALLIQUE
- BL BLUE POWDER COATED • FINI POUDRE BLEU • RAL 5005
- GN GREEN POWDER COATED • FINI POUDRE VERT • RAL 6017
- RD RED POWDER COATED • FINI POUDRE ROUGE • RAL 3002
- YL YELLOW POWDER COATED • FINI POUDRE JAUNE • RAL 1003
- PB PEARL BEIGE POWDER COATED • FINI POUDRE BEIGE NACRÉ • RAL 1035
- SP CUSTOM, SPECIFY RAL COLOR IN BOX • SUR MESURE, INDIQUER LA COULEUR RAL DANS LA CASE



Intertek  
©2025 Arancia Lighting  
V.1-2025-04

We reserve the right to change our products designs and specifications • Nous nous réservons le droit de modifier le design ainsi que les spécifications de nos produits.

ARANCIALIGHTING.COM • DESIGNED + MADE IN CANADA