

**WALL MOUNT ONLY
MONTAGE MURAL SEULEMENT
SOLO PARA MONTAJE SOBRE PARED**



**THIS END UP
CE CÔTÉ DESSUS
ESTE LADO HACIA ARRIBA**



Heath Zenith BOWLING GREEN, KY 42102-9045

MODEL / MODELO / MODÈLE: 9000

INPUT / ENTRADA / ENTRÉE: 120V, 60 HZ

MAXIMUM LIGHTING LOAD: 0.8 A/100 W TUNGSTEN

CARGA MAX. DE ALUMBRADO: TUNGSTENO DE 0.8 A/100 W

CHARGE D'ÉCLAIRAGE MAX.: 0.8 A/100 W TUNGSTÈNE

**SUITABLE FOR WET LOCATIONS / IDONEO PARA LUGARES MOJADOS /
CONVIENT AUX EMPLACEMENTS MOUILLÉS**

MADE IN CHINA / HECHO EN CHINA / FABRIQUÉ EN CHINE

CERTIFIED TO CSA STD. C22.2 NO. 250.0

ATTESTÉ EN VERTU DE LA NORME CSA C22.2, N° 250.0

CERTIFICADO DE ACUERDO A LA NORMA CSA C22.2, N° 250.0

CONFORMS TO UL STD. 1598

CONFORME À LA NORME UL 1598

CUMPLE CON LA NORMA UL 1598

FC FCC ID: BJ4-9000 IC: 3984A-9000
CAN ICES-005 (B)/NMB-005 (B)

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Inno-vation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
2. L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

210168-01

**WALL MOUNT ONLY
MONTAGE MURAL SEULEMENT
SOLO PARA MONTAJE SOBRE PARED**



**THIS END UP
CE CÔTÉ DESSUS
ESTE LADO HACIA ARRIBA**



Heath Zenith BOWLING GREEN, KY 42102-9045

MODEL / MODELO / MODÈLE: 9003

INPUT / ENTRADA / ENTRÉE: 120V, 60 HZ

MAXIMUM LIGHTING LOAD: 0.8 A/100 W TUNGSTEN

CARGA MAX. DE ALUMBRADO: TUNGSTENO DE 0.8 A/100 W

CHARGE D'ÉCLAIRAGE MAX.: 0.8 A/100 W TUNGSTÈNE

**SUITABLE FOR WET LOCATIONS / IDONEO PARA LUGARES MOJADOS /
CONVIENT AUX EMPLACEMENTS MOUILLÉS**

MADE IN CHINA / HECHO EN CHINA / FABRIQUÉ EN CHINE

CERTIFIED TO CSA STD. C22.2 NO. 250.0

ATTESTÉ EN VERTU DE LA NORME CSA C22.2, N° 250.0

CERTIFICADO DE ACUERDO A LA NORMA CSA C22.2, N° 250.0

CONFORMS TO UL STD. 1598

CONFORME À LA NORME UL 1598

CUMPLE CON LA NORMA UL 1598

FC FCC ID: BJ4-9000 IC: 3984A-9000
CAN ICES-005 (B)/NMB-005 (B)

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

L'émetteur/récepteur exempt de licence contenu dans le présent appareil est conforme aux CNR d'Inno-vation, Sciences et Développement économique Canada applicables aux appareils radio exempts de licence. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes :

1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage;
2. L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

210269-01



Label location



WALL MOUNT ONLY
MONTAGE MURAL SEULEMENT
SOLO PARA MONTAJE SOBRE PARED

THIS END UP
DE CÔTÉ DESSUS
ESTE LADO HACIA ARRIBA

ETL US
Intertek
5007037

Heath Zenith BOWLING GREEN, KY 42102-9045
MODEL / MODELO / MODELE: 9000
INPUT / ENTRADA / ENTRÉE: 120V, 60 HZ
MAXIMUM LIGHTING LOAD: 0.8 A/100 W TUNGSTEN
CARGA MAX. DE ALUMBRADO: TUNGSTENO DE 0.8 A/100 W
CHARGE D'ÉCLAIRAGE MAX.: 0.8 A/100 W TUNGSTÈNE
SUITABLE FOR WET LOCATIONS / IDONEO PARA LUGARES MOJADOS /
CONVIENT AUX EMPLACEMENTS MOUILLES

MADE IN CHINA / HECHO EN CHINA / FABRIQUE EN CHINE
CERTIFIED TO CSA STD. C22.2 NO. 250.3 CONFORME TO UL STD. 1598
ATRIESTE EN UNITE DE LA NORMA CSA C22.2, N° 250.3 CONFORME A LA NORME UL 1598
CERTIFICADO DE ACORDO A LA NORMA CSA C22.2, N° 250.3 CUMPLE CON LA NORMA UL 1598

FCC ID: BJA-9000 IC: 3984A-9000
CAN ICES-005 (B)/NMB-005 (B)

This device complies with Part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions: (1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.
L'appareil respecte les conditions de la norme 15 de la réglementation des radio-émissions de la Commission des Communications Canada approuvées par le Service des télécommunications. L'exploitation est autorisée aux deux conditions suivantes:
1. L'appareil ne doit pas produire de brouillage.
2. L'appareil doit accepter tout brouillage radioélectrique subi, même si le brouillage est susceptible d'en compromettre le fonctionnement.

210168-01