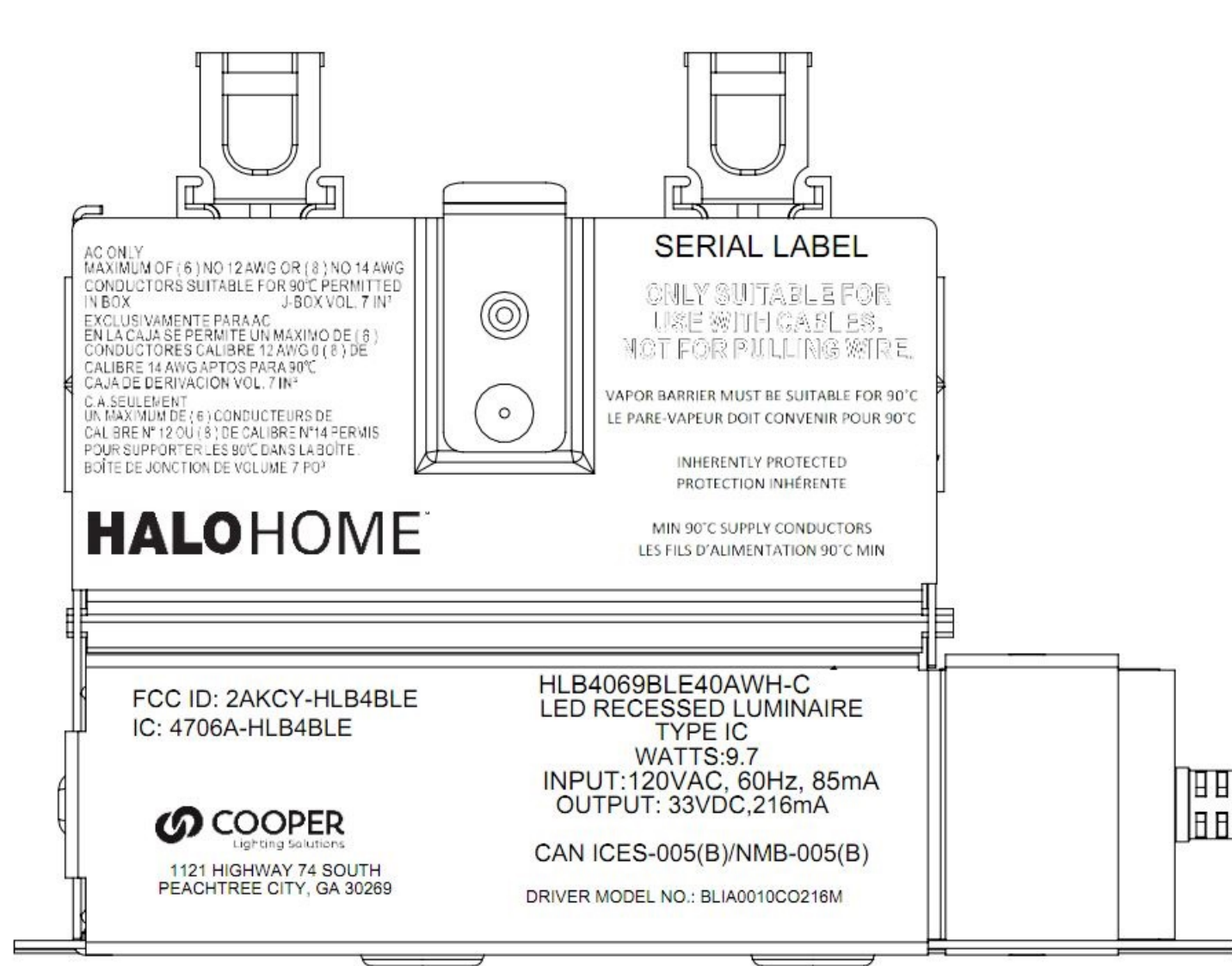


THIS DEVICE COMPLIES WITH PART 15 OF THE FCC RULES. OPERATION IS SUBJECT TO THE FOLLOWING TWO CONDITIONS: (1) THIS DEVICE MAY NOT CAUSE HARMFUL INTERFERENCE, AND (2) THIS DEVICE MUST ACCEPT ANY INTERFERENCE RECEIVED, INCLUDING INTERFERENCE THAT MAY CAUSE UNDESIRE OPERATION.

CET APPAREIL EST CONFORME AU CHAPITRE 15 CATÉGORIE B DES RÈGLEMENTS FCC. LA MISE EST OEUVRE EST SOUS RÉSERVE DES DEUX CONDITIONS SUIVANTES : (1) CET APPAREIL NE PROVOQUE PAS DE BROUILLAGE NUISIBLE, ET (2) CET APPAREIL DOIT ACCEPTER TOUTE INTERFÉRENCE REÇUE, NOTAMMENT L'INTERFÉRENCE QUI POURRAIT PROVOQUER UN FONCTIONNEMENT INDÉSIRABLE.

ESTE DISPOSITIVO CUMPLE CON PARTE 15 CATEGORÍA B DE LAS REGLAS DE FCC. SU OPERACIÓN ESTÁ SUJETA A LAS SIGUIENTE CONDICIONES: (1) ESTE DISPOSITIVO NO PUEDE CAUSAR INTERFERENCIA DAÑINA, Y (2) ESTE DISPOSITIVO PUEDE RECIBIR INTERFERENCIA, INCLUYENDO AQUELLA QUE PUEDE CAUSAR UNA OPERACIÓN NO DESEADA DEL DISPOSITIVO.



AC ONLY
MAXIMUM OF (6) NO 12 AWG OR (8) NO 14 AWG
CONDUCTORS SUITABLE FOR 90°C PERMITTED
IN BOX J-BOX VOL. 7 IN³
EXCLUSIVAMENTE PARA AC
EN LA CAJA SE PERMITE UN MÁXIMO DE (6)
CONDUCTORES CALIBRE 12 AWG O (8) DE
CALIBRE 14 AWG APTOS PARA 90°C
CAJA DE DERIVACION VOL. 7 IN³
C.A. SEULEMENT
UN MAXIMUM DE (6) CONDUCTEURS DE
CALIBRE N° 12 OU (8) DE CALIBRE N°14 PERMIS
POUR SUPPORTER LES 90°C DANS LA BOÎTE
BOÎTE DE JONCTION DE VOLUME 7 PO³

SERIAL LABEL

ONLY SUITABLE FOR
USE WITH CABLES.
NOT FOR PULLING WIRE.

VAPOR BARRIER MUST BE SUITABLE FOR 90°C
LE PARE-VAPEUR DOIT CONVENIR POUR 90°C

INHERENTLY PROTECTED
PROTECTION INHÉRENTE

MIN 90°C SUPPLY CONDUCTORS
LES FILS D'ALIMENTATION 90°C MIN

HALOHOME

FCC ID: 2AKCY-HLB4BLE
IC: 4706A-HLB4BLE

HLB4069BLE40AWH-C
LED RECESSED LUMINAIRE
TYPE IC
WATTS:9.7
INPUT:120VAC, 60Hz, 85mA
OUTPUT: 33VDC,216mA


1121 HIGHWAY 74 SOUTH
PEACHTREE CITY, GA 30269

CAN ICES-005(B)/NMB-005(B)
DRIVER MODEL NO.: BLIA0010CO216M