



CONSTRUCTION:

Luminaires à cardan ronds de 4 " avec LED intégrées. Pilote externe isolé de classe 2 installé en usine à l'intérieur de la boîte de jonction.

Un pilote pour chaque appareil requis.

MONTAGE:

Découpez le trou dans le plafond et le dispositif de pression dans l'ouverture avec les agrafes à ressort attachées.

Dégagement au plafond requis: 3 po

Pilote par défaut: 120V - Triac Dimmable avec la plupart des gradateurs CL

Pilote en option: 120V-347V 0-10V Dimmable

Énergie utilisée: version standard 11,4 W ou version à haut rendement 15 W

Angle de faisceau: faisceau de 38 ° avec inclinaison de 20 ° et rotation de 360 °

Options de couleur de lumière: blanc chaud 2700K, blanc doux 3000K, blanc brillant 3500K, blanc neutre 4100K, blanc lumière du jour 5000K, dim à chaud 3000K à 2000K

Rendement lumineux 11,4 W: blanc chaud 960 lm, blanc doux 1000 lm, blanc brillant 1020 lm, blanc neutre 1050 lm, blanc lumière du jour 1100 lm, faible à chaud 800 lm

Rendement lumineux 15W: blanc chaud 1100 lm, blanc doux 1200 lm, blanc brillant 1250 lm, blanc neutre 1300 lm, blanc lumière du jour 1400 lm, dim à chaud 900 lm

CRI 90+

Température ambiante de fonctionnement: -40 ° F (-40 ° C) à + 104 ° F (+ 40 ° C)

Conformité: Listé cULus, certifié CSA STD. C22.2 n ° 250.0

Classé: Type IC (contact direct avec isolation), Energy Star, étanche à l'air

DIMENSIONS:

ID 4 3/4 " ; OD 5 3/4 " ; Épaisseur 3 "

Découpe: 4 3/4 " à 5 "

Dimensions de la boîte de jonction (avec le pilote à l'intérieur): 3 3/4 " x 3 3/8 " x 1 1/2 "

Capacité de fil de boîte de jonction: Max 5 No 12 AWG ou 8 No 14 AWG

Convient aux endroits humides et aux installations de soffite.