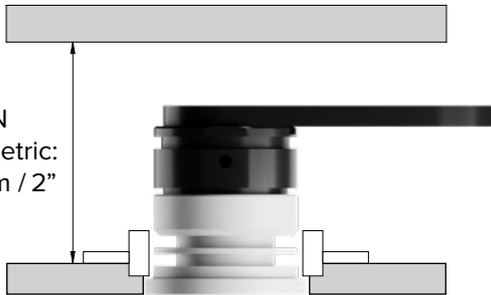


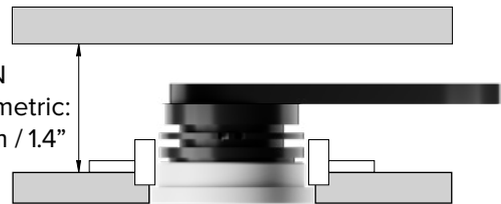
**INSTALLATION**

**INSTALLATION WITH REMOTE LED DRIVER  
INSTALLATION AVEC TRANSFORMATEUR À DISTANCE**

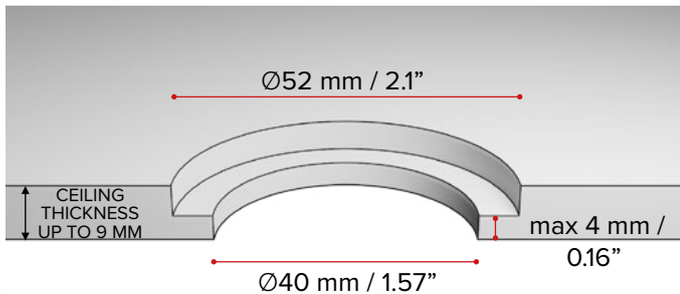
H. MIN  
Symmetric:  
50 mm / 2"



H. MIN  
Asymmetric:  
35 mm / 1.4"



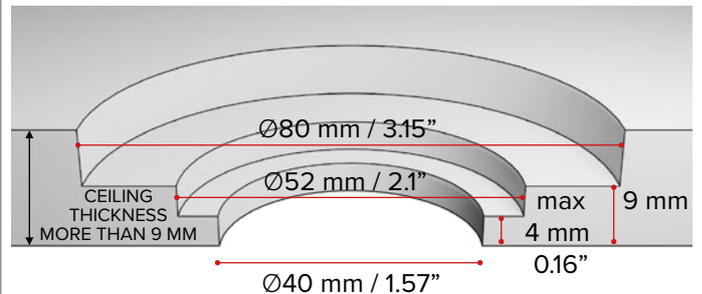
**1a** Ceiling thickness up to 9 mm / 0.35".  
Épaisseur de plafond jusqu'à 9 mm / 0,35".



Cut a hole from the back side of the panel with a diameter of 40 mm / 1.57". Cut another hole with a diameter of 52 mm / 2.1". Leave max 4 mm / 0.16" of the ceiling intact. Remove any burr.

Découpez un trou à l'arrière du panneau d'un diamètre de 40 mm / 1,57". Découpez un autre trou d'un diamètre de 52 mm / 2,1". Laissez intact 4 mm / 0,16" maximum du plafond. Retirez toute bavure.

**1b** Ceiling thickness more than 9 mm / 0.35".  
Épaisseur de plafond supérieure à 9 mm / 0,35".

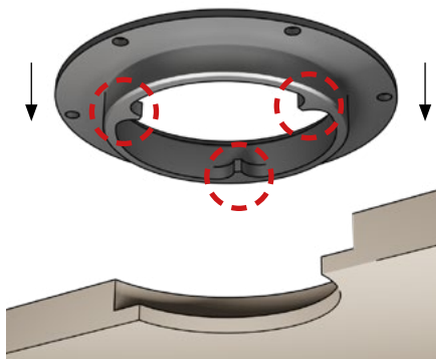


Cut a hole from the back side of the panel with a diameter of 40 mm / 1.57". Cut a hole with a diameter of 80 mm / 3.15" until you reach a ceiling thickness of 9 mm / 0.35". Cut another hole with a diameter of 52 mm / 2.1". Leave max 4 mm / 0.16" of the ceiling intact. Remove any burr.

Découpez un trou à l'arrière du panneau d'un diamètre de 40 mm / 1,57". Découpez un trou d'un diamètre de 80 mm / 3,15" jusqu'à atteindre une épaisseur de plafond de 9 mm / 0,35". Découpez un autre trou d'un diamètre de 52 mm / 2,1". Laissez intact 4 mm / 0,16" maximum du plafond. Retirez toute bavure.

**2** Place the mounting frame from the back side of the ceiling with the three teeth in the lower part.

Placez le cadre de montage par l'arrière du plafond avec les trois dents en partie inférieure.



**3** Adjust the ring and fasten with the included screws.

Ajustez l'anneau et fixez-le avec les vis fournies.

