

Tc max=°C Risk group(EN 62471:2008)=



No cubrir con material aislante térmico o similar.

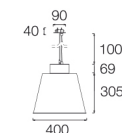


Indicaciones generales de seguridad: la información sobre las condiciones de uso de las luminarias tales como clase, IP, IK etc...pueden consultarse tanto en la etiqueta de la luminaria como en nuestra página web www.rovasi.com

Los esquemas de cableado se detallan en la página 2 de este documento.

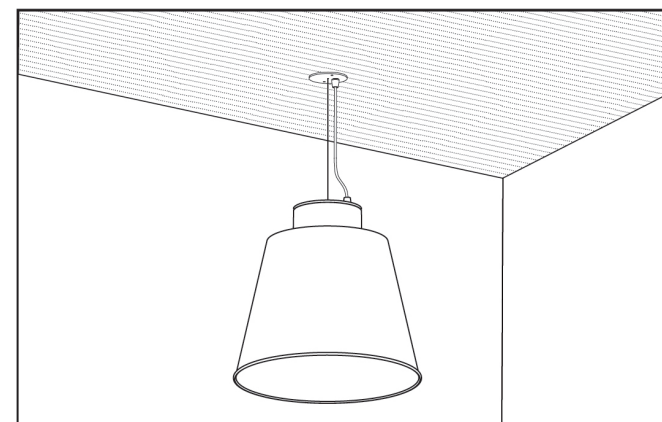
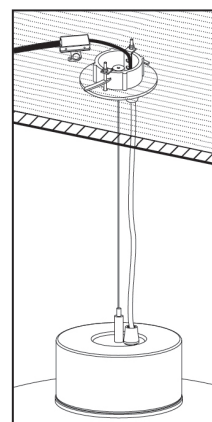
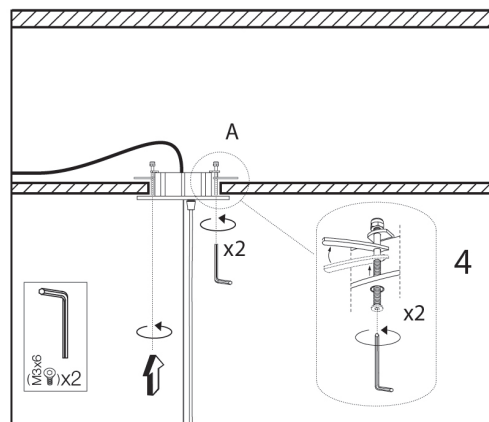
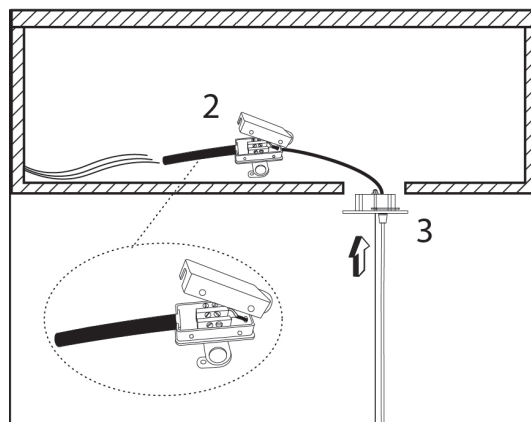
EQUIPO ELECTRÓNICO

:



Max 15W / 0mA

410ALN.01.00



El producto contiene una fuente de luz de eficiencia energética clase Retrofit.

La tecnología y el rendimiento del LED están en constante evolución. En consecuencia, es necesario validar los datos técnicos con ROVASI para asegurar que siguen siendo vigentes. Los datos actualizados se facilitarán bajo petición. [08.10.2025]



BSI Cert ISO 9001:2015 - n°FM 39346
BSI Cert ISO 14001:2015 - n°EMS 554685

Ronda de la Font-Grossa 15
Pol. Ind. La Gavarra
08540 Centelles | Barcelona
España

T. +34 93 881 35 12
T. +34 93 881 37 13

info@rovasi.com
rovasi.com