

COMETO COUPE-FEU Encastré Rétro-Éclairé Mince

La série COMETO coupe-feu a été conçue et testée pour répondre aux normes de résistance au feu. Le boîtier est en acier renforcé, résistant à la chaleur, ce qui lui assure une résistance au feu de 2 heures. Il convient à tous les espaces nécessitant un encastré coupe-feu, tel que les écoles, les hôpitaux et les lieux publics.



certifié
IC



luminaire
à gradation



Intertek



■ Conçue pour résister au feu

Le boîtier et les vis de fixation de cet encastré sont en acier. Les deux supports à ressort sont entièrement soudés et le support du câble d'alimentation a un couvercle en acier sur le dessus pour éviter de brûler une petite surface et que le feu n'atteigne l'intérieur du plafond.

■ Pas besoin de boîte en acier

Avec l'encastré COMETO coupe-feu, il n'est pas nécessaire d'ajouter une boîte ou un dôme en acier coupe-feu pour couvrir l'encastré, il peut être utilisé seul. Cela permet d'économiser sur l'installation et les coûts.

■ Couleur réglable

L'interrupteur est placé directement à l'arrière du module DEL pour choisir parmi 5 températures de couleur (2 700/3 000/3 500/4 000/5 000 K). Vous disposez d'un plus grand choix pour vos projets d'éclairage et vos applications.

Conçue pour la résistance - 2 heures de résistance au feu!

- Disponible en 4" et 6" rond



- Boîtier en acier résistant au feu pendant 2 heures
Testé et conforme aux normes UL 263, ASTM E119, CAN/ULC S101 et ANSI/UL 263

- Lentille en polycarbonate givré offrant un angle de faisceau de 100°

- L'interrupteur TCC réglable est discrètement placé à l'arrière du module DEL

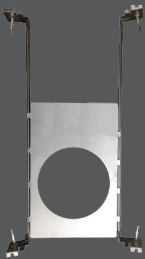


- Câble certifié FT6

- Montage avec clips de torsion pour installation facile

Accessoires compatibles

Choisissez parmi une variété d'accessoires pour différentes options d'installation !



Plaque de montage avec barres de suspension



Plaque de montage ajustable



Plaque de montage carrée



Extension du pare vapeur



Rallonge électrique de 6'