



### Geprüfter Adapter

Bei dem FWK-Kanalanschlussstück handelt es sich um einen geprüften Adapter, der das direkte Anschließen von vorhandenen Kabelkanälen an einen Celsion Brandschutzverteiler ermöglicht. Das Anschlussstück wurde einem Brandversuch bei einer staatlichen MPA unterzogen und verfügt über eine allgemeine bauaufsichtliche Zulassung. Gerne unterstützen wir Sie bei der Planung und Ausführung von Kabelkanalsystemen in Verbindung mit Brandschutzgehäusen.

# LUMEX

Serie



### Brandschutzlampe

Geeignet für den Funktionserhalt über 30 Minuten  
 Feuerwiderstand: 30 Minuten

-  Robuste Bauweise, z. B. für den Einsatz in Tunneln
-  Brandschutzplatten und -verglasung nach DIN 4102 unbrennbar
-  7035 RAL 7035 - lichtgrau
-  Inkl. Befestigungsmaterial
-  Einfache Montage  
Kabeleinführung über Rückwand
-  Schutzart IP 54  
Schutzklasse II



### Brandschutzlampe

Außergewöhnlich hohe Anforderungen erfordern außergewöhnliche Lösungen; somit wurde für den Tunnelbau die Entwicklung einer feuerfesten Rettungszeichen-Leuchte in Angriff genommen. Die Serie LUMEX mit eingebautem Einzelbatterieelement wurde durch eine staatliche MPA geprüft und besitzt einen Funktionserhalt sowie eine Feuerwiderstandsdauer von 30 Minuten. Die LUMEX-Lampe stellt keine Brandlast im Fluchtweg dar und ist somit vor allem für den Einsatz in einem Tunnel oder in Unterführungen bestens geeignet. Erstmals ist es möglich, die Fluchtweg- und Sicherheitsleuchten als Brandlast zu vernachlässigen.

### Montagemöglichkeit an:



Massivwand F30 / F90  
 (je nach Einsatz /  
 Klassifizierung)

Weitere Daten, Maße und Preise finden Sie in der "Preisliste & Technische Dokumentation". Ausschreibungstexte finden Sie unter [www.celsion.de](http://www.celsion.de)