



EEN002



Célula de empotrar

Características técnicas

Dimensiones

Profundidad del producto instalado	90 mm
Altura del producto instalado	40 mm
Longitud en mm	30 mm

Gestión de la iluminación

Rango de medida de luminosidad	5 / 2000 Lux
--------------------------------	--------------

Conexión

Longitud de cable de sensor	1 m
Sección de conductor	2 x 0.75 mm ²

Configuración

Temporización del rearme	60 s
Temporización del disparo	80 s

Equipo

Tipo de sonda	célula de luminosidad
---------------	-----------------------

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento	-30...60 °C
Temperatura de almacenamiento/transporte	-30...60 °C