



FS 804.1 WA LED 48V

Lampade per D.E.R.-Sistemi dinamici

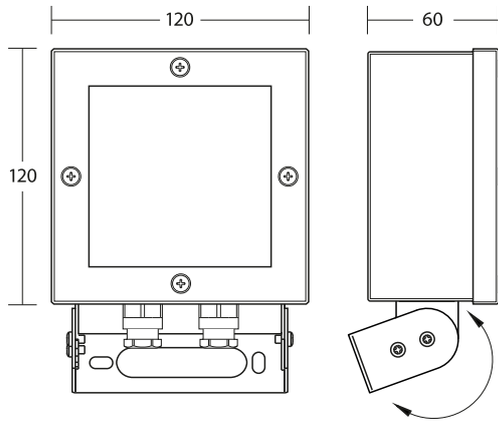


DATI TECNICI

Numero articolo	100709137
Numero d'articolo vecchia	800027
Sistema / Tecnologia	D.E.R. 48V
Dimensione	120x148x60mm
Installazione	Montaggio a parete con squadra
Materiale	Acciaio inossidabile
Colore	Acciaio inossidabile
Grado di protezione	IP 65
Classe di isolamento	III
Fonte luminosa	LED
Assorbimento DC	35 mA
Corrente nominale DC	48V ±10 %

Gruppo di prodotto	Lampade in acciaio inossidabile
Morsetti di allacciamento	1,5mm ²
Temperatura di esercizio	-15°C...+40°C
Norme	SN-EN 60598-1, SN-EN 55015, SN-EN 60598-2-22, SN-EN 61547, SN-EN 1838, SN-EN 61000-3-2, SN-EN 62493, SN-EN 61000-3-3, SN-EN 62471
Alimentazione	Lampada di segnalazione via di fuga dinamica per tensione di sistema 48V per segnalare la via di fuga sicura vicino al pavimento grazie alla funzione di luce dinamica a seconda della propagazione del fumo di un incendio. Controllo e monitoraggio automatico del funzionamento tramite controller D.E.R. oppure CP D.E.R. Circuiti elettrici 230V in combinazione con trasduttore incrementale SEV.

IMMAGINI



DOWNLOAD



PRODOTTO
 Scheda tecnica prodotti (PDF)

[!\[\]\(52f6c00d31cbb33a42da3f96d8d42f05_img.jpg\)](#)