Elektrodose Eldoline 3772 - 120mm Abm. 210 x 150mm

Brillux

Eigenschaften

HAN:

3772.0120.2

Einsatzort

außen

Farbton

blau

Form

rechteckig

Werkstoff

Kunststoff, Polyamid (PA)

Breite (mm)

150,00

Länge (mm)

210,00

Tiefe (mm)

120,00

Befestigung

schrauben

Brandverhalten

B1

Bemessungswert Wärmeleitfähigkeit (W/(m\*K))

0,03

Dichte (kg/m³)

30,00

Dicke Dämmschicht (mm)

120,00

Ausführung

Elektrodosenelement aus EPS-Formteil mit vier Montagefüßen, eingeklebte Montagedose, Verschluss der Kabel-/Rohrdurchführungen mit Blindeinsätzen aus EPS

Anwendungsbereich

sichere und absolut wärmebrückenfreie Fremdmontage von z. B. Elektroschaltern/Steckdosen in den Brillux WDVS, mit zusätzlich erhältlichen Einsatz-Geräterhaltern auch zur freien Fremdmontage von z. B. Bewegungsmeldern u. Ä.

Untergrund

Dämmplatten

Brandverhalten Polyamideinsätze

glühdrahtgeprüft bei 850 °C, Feuerbeständigkeit nach IEC 60695-9

Dosenmaß innen

65 x 65 mm, 125 x 65 mm

Dosentiefe

55 mm

Gummistopfen Durchmesser

Ø 14 mm, Ø 18 mm

Kranzgröße außen

100 x 100 mm, 160 x 100 mm