

30 KOZIJNEN, RAMEN EN DEUREN

30.36 ROOSTERS

30.36.12-a METALEN ROOSTER

0. LAMELLENROOSTER

Fabrikaat: Duco 'Ventilation & Sun Control'.

Type: DucoGrille NightVent, glasvervangend, opendraaiend ventilatieluis voor glasdiktes van 24 mm t.e.m. 48 mm, bestaande uit (optioneel inbraakwerend) raamrooster (type DucoGrille Solid), vervaardigd uit aluminium extrusies geponste lamellen.

Ponsing: P1 (kleine ponsing).

U-waarde (W/(m².K)): <1.

Dempingswaarde (in open stand) (Rw (C;Ctr)): 10 (0;-1) dB.

Ventilatiecapaciteit bij 2 Pa (dm³/(s.m²)): 369.

Afmeting (mm):

- breedte (mm): min. 300, max. 2500.

- hoogte (mm): min. 300, max. 2500.

- diepte (mm): 115.

Waterwerendheid: klasse C (tot v=1m/s in volledig open stand)

Luchtdichtheid (in gesloten stand): Qn50 = 3,6 m³.h.m².

Sturing:

- handbediend via schakelaar (Field Supply).

- via actuatorprint (binnen het DucoTronic (Plus) System).

- via GebouwBeheerSysteem (GBS).

Bediening: motorisch, 24VDC.

Materiaal:

- binnen- en buitenkant: aluminium Al Mg Si 0,5.

- thermische onderbreking: PVC.

- isolatie: PIR.

Kleur (RAL):

- binnenpaneel (RAL):

- buitenkader (RAL):

Lamelstap (mm): 37,5.

Fysische vrije doorlaat: 34%.

Visuele vrije doorlaat: 60%.

K-factor:

- Aanzuig: 24,51 (Ce: 0,20).

- Uitblaas: 24,51 (Cd: 0,20).

- Insectenwering:

Optioneel: RVS gaas van 2,3 mm x 2,3 mm.

INHOUD

30	KOZIJNEN, RAMEN EN DEUREN	1
30.36	ROOSTERS	1