

AEREE

DC8**EN 2-5**

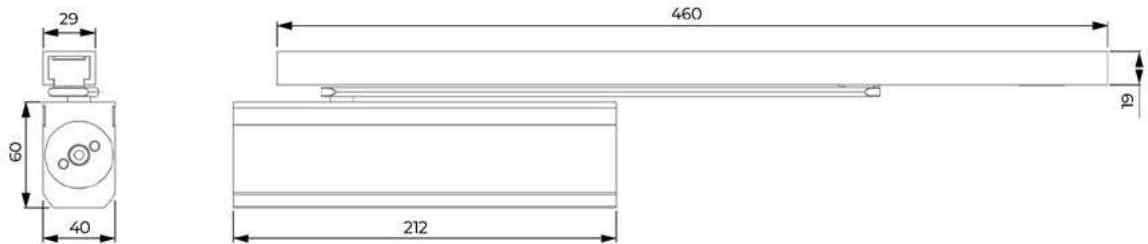
Il modello DC8 è un chiudiporta aereo con meccanismo a camme, **che consente un'apertura più fluida e progressiva.**

Adatto per porte grandi e pesanti, dove gli utenti finali sono bambini, anziani o disabili.

**SPECIFICHE DI INSTALLAZIONE**

| | |
|-----------------------------|-----------------|
| Tipo di installazione _____ | Sovrapposizione |
| Reversibile _____ | Si |
| Altezza _____ | 60 mm |
| Larghezza _____ | 212 mm |
| Profondità _____ | 40 mm |
| Forza di chiusura _____ | EN 2-5 |
| Peso della porta _____ | 40-100 Kg |
| Larghezza della porta _____ | <1250 mm |
| Cicli testati _____ | 500.000 |
| Valido per porte RF _____ | Si |

Forza regolabile per posizione.

**FINITURE**

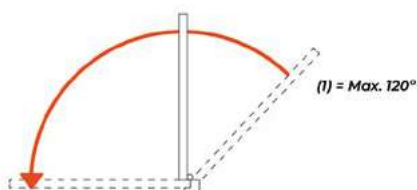
BIANCO



PLATINO



NERO



(1) = Massima Apertura



EN 1 154: 1996 + A 1:20 02 -12+ AC :2.00 6- 06

FUNZIONI

| | |
|-------------------------------|-----------|
| Regolazione _____ | Si |
| Apertura antiurto _____ | Si |
| Ritardo di chiusura _____ | Si |
| Braccio articolato _____ | No |
| Braccio scorrevole (SA) _____ | Si |
| Trattenuta (H) _____ | Opzionale |

MODELLI

DC8 SA Braccio articolato

DC8 SA H Braccio articolato + trattenuta

