

# Cattaneo

new lighting atmospheres

design by C.Cattaneo

## Abbraccio

770/70 A

Lampada a parete semplice nella linea e funzionale nell' utilizzo. Grazie alla sua struttura Magnetica permette una facile manutenzione.

Wall lamp with a simple outline and functional use. Its built-in magnetic system allows easy maintenance operations.

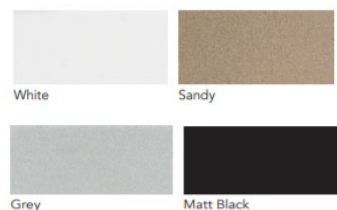
Stilistisch einfache und lineare Wandleuchte mit im Gebrauch funktioneller Bedienung. Aufgrund der magnetischen Struktur ermöglicht diese eine einfache Wartung.

### SCHEDA TECNICA

|                              |  |
|------------------------------|--|
| CODICE ARTICOLO              | 770/70 A                               |
| SORGENTE LUMINOSA            | LED                                    |
| POTENZA LED                  | 4x12 W                                 |
| ALIMENTAZIONE                | 24V Dc 220-240V                        |
| DRIVER                       | INCLUSO                                |
| TEMPERATURA DI COLORE        | 3000°K<br>(SU RICHIESTA 2700°k/4000°K) |
| FLUSSO LUMINOSO NOMINALE     | 6400lm                                 |
| DIMMERABILE                  | NO                                     |
| DIREZIONE EMISSIONE LUMINOSA | BIEMISSIONE                            |
| FREQUENZA                    | 50/60 Hz                               |
| TIPOLOGIA                    | LAMPADA A PARETE                       |
| AMBIENTE INSTALLATIVO        | INDOOR                                 |
| ORIENTABILITA'               | NO                                     |
| GRADO DI PROTEZIONE          | IP20                                   |
| MATERIALE STRUTTURA          | FERRO                                  |
| MATERIALE DIFFUSORE          | METALCRILATO SABBIAITO                 |
| PESO LORDO                   | 2570 gr                                |
| PESO NETTO                   | 2150 gr                                |
| VOLUME                       | 0.012 mc                               |



### FINITURA



### Dimensioni

