

# Reference Packs



DR10



DR11



DR12



DR13



DR14



DR15



DR16

# Selection Packs



DS10



DS11



DS12



DS13



DS14

# Orona 3G Domo Packs

## REFERENCE PACKS

## SELECTION PACKS

DR10 DR11 DR12 DR13 DR14 DR15 DR16 DS10 DS11 DS12 DS13 DS14

### CEILINGINGS AND LIGHTING

MODEL	LED	UP19	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	LED Spotlights	UP37	○	•	○	•	•	○	○	○	○	○	○	•
	LED panel (200x200 mm)	UP41									•		•	
	LED panel (600x600 mm)	UP67 UP73		○			○					•	○	○
CEILING MATERIAL	ST01 St St Base		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	ST02 St St Plus		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
OTHERS	Automatic lighting switch-off		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Emergency hatch		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Fan		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

### CAR WALLS

PANELS	Neocompact Colour	NC02 Red Autumn		•P							•F				
		NC03 White Snow	•	•F/L	•F/L	•F/L	•P	•L/P						•L/P	
		NC25 Warm Green			•P										
	Neocompact Wood	NC15 Oak Tree					•F/L								
		NC21 Oak White											•		
		NC22 Oak Grey				•P									
	Neocompact Texture	NC16 Linen Pure										•			
		NC17 Grey Storm													
		NC18 Night Garden							•F					•F	
		NC24 Tissue									•L/P				
	Panel Stainless	ST01 St St Base													•
		ST02 St St Plus													○
	Others	Without cladding (for local fit out)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		Tip-up seat	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
		2 Entrances or 'Through car' for 180, 'Front/Adjacent' for 90&270	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

### CAR OPERATING PANELS AND INDICATORS

CAR INDICATOR	7 Segment	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Dot-matrix									•	•	•	•	•
	Car direction arrows	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Overload indicator (buzzer & light)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Direction arrows on entrance return	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Car gong	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Voice synthesizer	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CAR OPERATING PANEL MATERIAL	ST01 St St Base	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	ST02 St St Plus	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CAR PUSH BUTTONS	Door close push button	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Braille push button	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Key switch push button (Standard or eurocylinder)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	External call cancelling	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Coded call	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LANDING INDICATOR	7 Segment	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	Dot-matrix									•	•	•	•	•
	Next departure indicator	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
LANDING PUSH BUTTONS	Key switch push button (Standard or eurocylinder)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Surface mounted push button	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
CAR OPERATING PANEL	Horizontal car operating panel	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

### MIRRORS

MIRRORS	MH (Mirror 1/2)	•F												
	MT (Mirror 3/4 narrow)									•F	•F	•F	•F	•F
	Rear-view mirror (EN 81-70)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
FINISH	O1 Clear	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

### HANDRAILS

HANDRAILS	HR01 (Aluminium tube)	•L	•L	•L	•L									
	HR02 (Aluminium tube)										•F/L		•F/L	•F/L
	HR04 (Stainless steel tube)										•F/L		•F/L	

### FINISHES

SKIRTINGS	SK01 Anodized Aluminium (St St finish)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
DOOR MATERIALS (car and landing)	ST01 St St Base	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	ST02 St St Plus	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Primed sheet (landing door)	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
DOOR PANEL TYPE	Standard panel (not big vision)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

### FLOORS

SC-PVC HIGH	SC04 Grey Storm			•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	SC05 Grey Silver	•	•											•
OTHERS	Prepared for granite	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
	Prepared for PVC	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○