

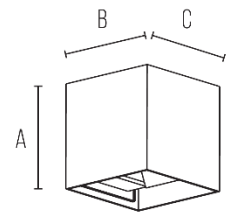


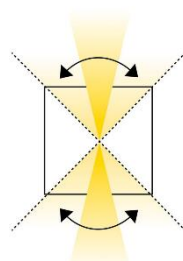
Nome prodotto Product name	Rimini LED
Codice prodotto Product code	6017/6018
Descrizione Description	Applique a parete con fascio regolabile Wall fixture with adjustable beam
Tipo di sorgente Type of source	LED
Tipo di installazione Type of installation	Parete Wall
Materiale Material	Alluminio pressofuso Die-cast aluminium
Colore Colour	Bianco/Grigio/Antracite/Corten White/Grey/Anthrhcite/Corten
Grado di protezione Protection grade	IP65-IK07
Marche Labelling	 
Classe di isolamento insulation class	Classe I Class I



Dati tecnici
Technical data

Codice Code	W	Colore Coating	lm Output	K	mm			kg
					A	B	C	
6017.100.6	2x5	Bianco/White	1.061	3000-4000-5700K	100	100	100	0,70
6017.100.7	2x5	Grigio/Grey	1.061	3000-4000-5700K	100	100	100	0,70
6017.100.8	2x5	Antracite/Anthracite	1.061	3000-4000-5700K	100	100	100	0,70
6017.100.C	2x5	Corten	1.061	3000-4000-5700K	100	100	100	0,70
6018.200.6	2x10	Bianco/White	2.122	3000-4000-5700K	120	120	120	1,00
6018.200.7	2x10	Grigio/Grey	2.122	3000-4000-5700K	120	120	120	1,00
6018.200.8	2x10	Antracite/Anthracite	2.122	3000-4000-5700K	120	120	120	1,00
6018.200.C	2x10	Corte	2.122	3000-4000-5700K	120	120	120	1,00

Struttura	Corpo e struttura in alluminio pressofuso verniciato a polvere termoidurente. Disponibile nelle colorazioni bianco, grigio, anthracite, corten. Apparecchio per installazione a parete.
Structure	Body and closing in die-cast aluminium powder coated white, grey, anthracite or corten. Fixture for wall application.
Ottica	Ottica bidirezionale regolabile senza l'uso di utensili. Regolazioni del fascio da 0° a 90°. Rischio fotobiologico esente illimitato RGO.
Optics	Adjustablssss bi-directional optics without tools. Beam regulation range from 0° to 90°. Photobiological risk exempt RGO.
Cablaggio	Moduli LED ad alta efficienza dedicati. Temperatura colore selezionabile con dip-switch da 3.000K/4.000K/5.700K. CRI>80. L80/B20 50.000 h (Ta 25°C). Standard di alimentazione 220-240V/50-60Hz con driver dedicato incluso.
Power	High efficiency LED modules. Adjustable colour with dip-switch 3000K/4000K/5700K. CRI>80. L80/B20 50.000 h (Ta 25°C). Power supply 220-240V/50-60Hz. LED driver included.



up & down light
regolabile / adjustable