



# JUPITER



## DESCRIZIONE

Con un design moderno e pulito per un impatto minimale sul paesaggio urbano, JUPITER è un corpo illuminante da esterno leggero e compatto per installazione in superficie, caratterizzato da una sorprendente efficienza luminosa. Offrendo un'ampia scelta di configurazioni ottiche, JUPITER si distingue per flessibilità, eleganza e prestazioni considerevoli. Le versioni alternative a luce bianca ON-OFF, dotate di alimentatore integrato o remoto, costituiscono la soluzione ideale per quelle applicazioni che necessitano di un intenso impatto luminoso senza funzioni RDM/DMX.

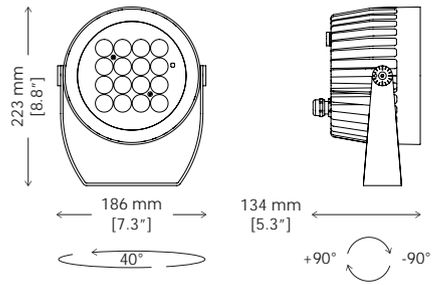
## CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Flusso luminoso max.: 4755 lm / 91 lm/W
- Dimensioni: (HxWxD) 223x186x134 mm
- Sistema di controllo : DMX-RDM, DALI DT8, DALI, ON-OFF, 0-10V, wireless da remoto
- Foodlight compatto specifico per effetti wall wash o per una ricercata illuminazione d'accento su elementi architettonici di diverse dimensioni e forme

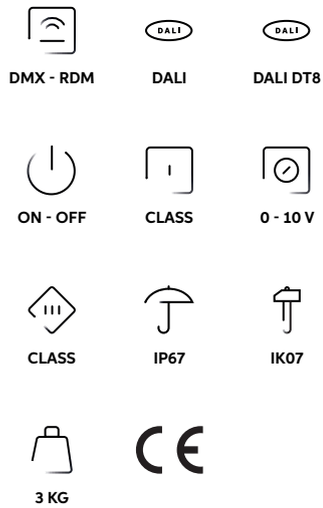
## CONFIGURAZIONE COLORE



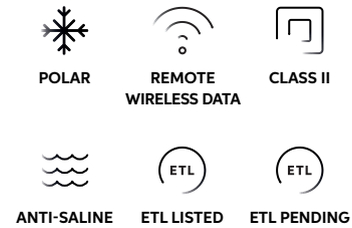
# JUPITER



## CARATTERISTICHE PRINCIPALI



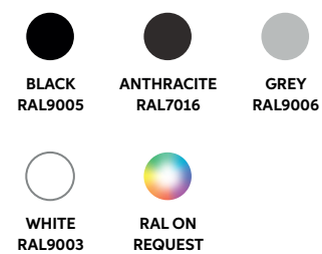
## OPTIONAL



## CONFIGURAZIONE COLORE



## FINITURE



## MORE INFO



## CODICI

AL5340 JUPITER  
AL5350 JUPITER B  
AL5351 JUPITER B RP

PERFORMANCE	WATT	FLUSSO MAX LM	LM/WATT
JUPITER RGBW	38	2280	60
JUPITER DW	38	3322	87
JUPITER W	38	3308	87
JUPITER B W	34	3109	91
JUPITER B RP W	52	4755	91

OTTICHE DISPONIBILI	RGBW	DW/W
SPOT	8°	12°
NARROW	12°	15°
MEDIUM	23°	25°
WIDE	43°	47°
EXTRA WIDE	68°	61°
ELLIPTICAL	11° x 41°	14° x 39°
ELLIPTICAL WIDE	22° x 39°	22° x 37°
WALL WASH	14° (5° incline) x 37°	19° (5° incline) x 37°



The Netherlands – Stockholm Office Building, Middelburg