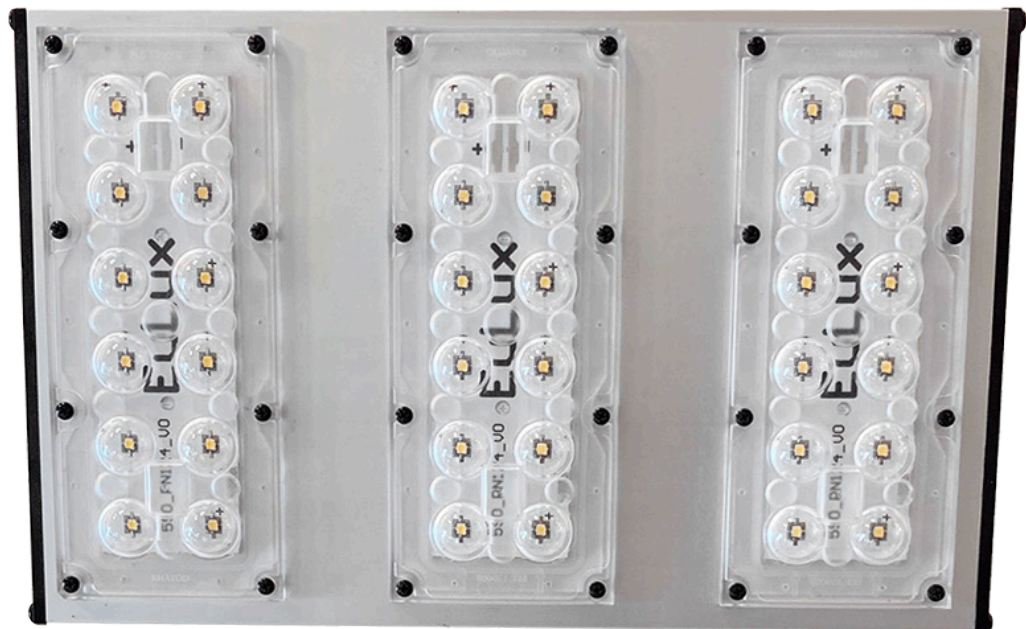


SINTESYRGBW



MADE
in ITALY

EuLux⁺
Illuminazione a LED

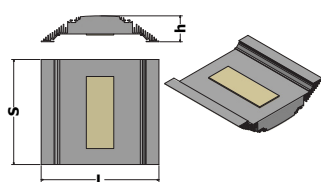
SINTESYRGBW

Il nuovo proiettori SINTESY RGB+W è un faro a LED per applicazioni di illuminazione per esterno. Il SINTESY RGB+W utilizza LED multicolori più bianco (4000K) ad alto rendimento, in grado di eguagliare le performance di uno spot professionali. Il bianco di base viene fornito con il 4000K ma a scelta può essere 3000K oppure 5000K. Questi proiettori dal profilo sottile abbinano praticità di utilizzo a un'estetica semplice e moderna.

THE new SINTESYRGB+W projectors are a LED light for outdoor lighting applications. The SINTESYRGB+W uses multicolored LED (+white) high efficiency, able to equalize the performance of professional spotlight. The default white color is 4000K but you can order also 3000K or 5000K. These projectors slim profile combine ease of use to a simple and modern aesthetic.

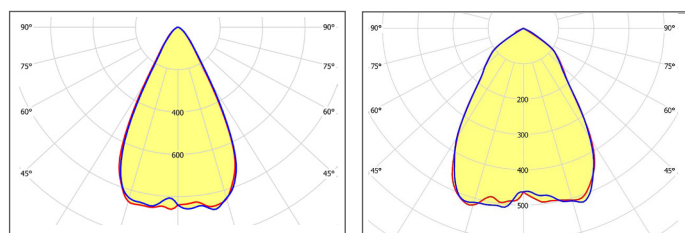
Modello Item	Watt Watt	Volt Volt	Int. lumin. Lumen	nr. LED nr. LED	Biannco White	Peso** Weight	Dimensioni (S x L x H)
SINTESY45RGB_W	45	230Vac	4200lm	12	4000K	2.95KG	200x195x67
SINTESY90RGB_W	90	230Vac	8200lm	24	(3000-5000K)	3.95KG	300x195x67
SINTESY135RGB_W	135	230Vac	12300lm	36		5.00KG	450x195x67

Dimensioni - Dimensions



ALCUNE FOTOMETRICHE DISPONIBILI

Some Photometric now available



mod. A

mod. B

OPZIONI - OPTIONS

OpLUCO, OpCE1, OpDMX
OpRAYBOX, OpINLUX,
OpGRID.

Colori disponibili

Ral available

RAL 9006

grigio chiaro
gray



Norme di riferimento: EN 60598-1, EN62471, EN55015, EN61547, EN61000-3-2, EN61000-3-3.

Direttive: 2011/65/CE, 2006/95/CE, 2004/108/CE.

Reference standards: EN 60598-1, EN62471, EN55015, EN61547, EN61000-3-2, EN61000-3-3.

Guidelines: 2011/65/CE, 2006/95/CE, 2004/108/CE.



* Tale valore può subire delle variazioni senza preavviso, pertanto vi invitiamo a chiedere conferma in fase di ordine.

** +/- 5%.