


Nizza RGB

Proiettore ad alta efficienza per l'illuminazione funzionale ed architettonica in RGB. Indicato in particolare per aree esterne. Dispone di un'ampia gamma di ottiche per soddisfare tutte le esigenze progettuali. Struttura in pressofusione di alluminio esente rame EN AB 44100. Verniciatura poliesteri QUALICOAT (Class 1) resistente alla corrosione in nebbia salina per 28gg secondo la norma IEC60092-306. Colore grigio RAL 7040, staffa INOX.

Codice	6876-06-524
Tipologia	Proiettore per esterno
Designer	S.T. Fabas Luce
Codice a Barre	8019282103059
Tariffa doganale	94054239
Colore	Alluminio anodizzato brillante
Materiale	Struttura in alluminio
IP	IP66
IK	08
Classe di Isolamento	
Temp. ambiente di funzionamento	-25°+50°C
Anni di garanzia	5
Made In	Italy
Dimensioni della Lampada	356x100x171mm - 2.1kg
Dimensioni della Scatola	485x125x190mm - 2.8kg
	Sorgente luminosa 1
Sorgente	LED Integrato
Caratteristiche LED	SMD
Flusso Sorgente Luminosa	906 lm
Flusso Apparecchio	770 lm
Temperatura Colore	RGB
Ottica	40°
	Specifica elettrica 1
Tensione di Alimentazione	24V DC
Potenza Totale Assorbita	32W
Driver	Non incluso
Fattore di Potenza	>0,9
Sistema di Controllo	On/Off

