

## Rubens 16W

Proiettore orientabile con adattatore per installazione su binario tensione di rete per sorgente LED 16W ad alta resa disponibile nelle tonalità Warm o Natural White. Ottima resa cromatica con il COB REAL COLOR CRI 97. Alimentatore elettronico integrato nelle versioni On/Off o DALI. L'apparecchio è realizzato in pressofusione di alluminio e materiale termoplastico, permette una rotazione di 350° attorno all'asse verticale e un'inclinazione di 90° rispetto al piano orizzontale. Disponibile in bianco o nero nelle ottiche 15° 28° 41°.

<b>Codice</b>	<b>6973-94-554</b>
<b>Tipologia</b>	Faretto binario
<b>Designer</b>	S.T. Fabas Luce
<b>Codice a Barre</b>	8019282522928
<b>Tariffa doganale</b>	94054239
<b>Colore</b>	Bianco
<b>Materiale</b>	Struttura in alluminio
<b>IP</b>	IP20
<b>IK</b>	04
<b>Classe di Isolamento</b>	
<b>Temp. ambiente di funzionamento</b>	-20°C + 35°C
<b>Anni di garanzia</b>	5
<b>Made In</b>	Italy
<b>Dimensioni della Lampada</b>	95mm Ø55mm - 0.38kg
<b>Dimensioni della Scatola</b>	200x165x70mm - 0.52kg
<b>Sorgente luminosa 1</b>	
<b>Sorgente</b>	LED Integrato
<b>Caratteristiche LED</b>	COB
<b>Flusso Sorgente Luminosa</b>	1312 lm
<b>Flusso Apparecchio</b>	969 lm
<b>Temperatura Colore</b>	Natural white 4000 K
<b>Ottica</b>	41°
<b>CRI Tipico</b>	97
<b>CRI Minimo</b>	90
<b>Mantenimento Flusso Luminoso</b>	50.000h L80 B10
<b>Classe Energetica</b>	
<b>Specifica elettrica 1</b>	
<b>Tensione di Alimentazione</b>	220 - 240V AC 50/60 Hz
<b>Potenza Totale Assorbita</b>	16W
<b>Driver</b>	Incluso
<b>Fattore di Potenza</b>	>0,9
<b>Sistema di Controllo</b>	On/Off

