

## Rubens 16W

Verstellbarer Strahler mit Adapter für die Installation auf einer Schiene, Netzspannung für 16-W-LED-Quelle mit hoher Effizienz, erhältlich in den Farbtönen Warmweiß oder Naturalweiß. Hervorragende Farbwiedergabe mit COB REAL COLOR CRI 97. Integriertes elektronisches Vorschaltgerät in On/Off- oder DALI-Version. Die Leuchte besteht aus Aluminiumdruckguss und thermoplastischem Material und ermöglicht eine Drehung von 350° um die vertikale Achse und eine Neigung von 90° gegenüber der horizontalen Ebene. Erhältlich in Weiß oder Schwarz in den Optiken 15°, 28°, 41°.

<b>Artikelnummer</b>	<b>6973-92-264</b>
<b>Typ</b>	Schienenstrahler
<b>Designer</b>	S.T. Fabas Luce
<b>EAN</b>	8019282527237
<b>Zolltarif</b>	94054239
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Material</b>	Aluminium
<b>IP</b>	IP20
<b>IK</b>	04
<b>Isolierklasse</b>	
<b>Operating ambient temperature</b>	-20°C + 35°C
<b>Jahre Garantie</b>	5
<b>Made In</b>	Italy
<b>Artikelmaße</b>	95mm Ø55mm - 0.38kg
<b>Verpackungsmaße</b>	200x165x70mm - 0.52kg
	<b>Bestückung 1</b>
<b>Bestückung</b>	LED Eingebaut
<b>LED Merkmale</b>	COB
<b>Lumen der Lichtquelle</b>	1260 lm
<b>Lumen des Artikels</b>	1060 lm
<b>Farbtemperatur</b>	Warm white 3000K
<b>Diffusor</b>	15°
<b>Typischer CRI</b>	97
<b>Minimaler CRI</b>	90
<b>Lichtstromerhaltung</b>	50.000h L80 B10
<b>Energieklasse</b>	
	<b>Elektrische Spezifikationen 1</b>
<b>Eingangsspannung</b>	220 - 240V AC 50/60 Hz
<b>Gesamtabsorbierte Leistung</b>	16W
<b>Treiber</b>	Inklusiv
<b>Leistungsfaktor</b>	>0,9
<b>Steuerungssystem</b>	On/Off

