

Rubens 36W

Verstellbarer Strahler mit Adapter für die Installation auf einer Schiene, Netzspannung für 36-W-LED-Quelle mit hoher Effizienz, erhältlich in den Farbtemperaturen 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 21°, 36°, 45°-Optik.

Artikelnummer	6975-92-256
Typ	Schienenstrahler
Designer	S.T. Fabas Luce
EAN	8019282527817
Zolltarif	94054239
Farbe	Weiß
Material	Aluminium
IP	IP20
IK	04
Isolierklasse	
Operating ambient temperature	-20°C +35°C
Jahre Garantie	5
Artikelmaße	132mm Ø85mm - 0.8kg
Verpackungsmaße	90x210x210mm - 0.92kg
	Bestückung 1
Bestückung	LED Eingebaut
LED Merkmale	COB
Lumen der Lichtquelle	3800 lm
Lumen des Artikels	2831 lm
Farbtemperatur	Warm white 3000K
Diffusor	21°
Typischer CRI	97
Minimaler CRI	90
Lichtstromerhaltung	50.000h L80 B10
Energieklasse	
	Elektrische Spezifikationen 1
Eingangsspannung	220 - 240V AC 50/60 Hz
Gesamtabsorbierte Leistung	36W
Treiber	Inklusiv
Leistungsfaktor	>0,9
Steuerungssystem	DALI

